

Manual do utilizador

S19C350NW S22C350B S22C350H S23C350B S23C350H S24C340HL S24C350BL S24C350HL S24C350H S24C350H

A cor e o aspecto podem diferir consoante o produto e as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio para melhorar o desempenho.

ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO	10 10	Direitos de autor Ícones utilizados neste manual
	11	Limpeza
	12	Manter um espaço de instalação seguro
	12	Precauções para o armazenamento
	13 13 14 15 17	Precauções de segurança Símbolos para as precauções de segurança Electricidade e segurança Instalação Funcionamento
	21	Postura correcta para utilizar o produto
PREPARATIVOS	22 22 23	Verificar o conteúdo Remover a embalagem Verificar os componentes
	24 24 25 26	Peças (S19C350NW) Botões dianteiros Guia de Tecla Directa Função Guia de Teclas
	28	Peças (S22C350B / S23C350B / S24C350BL / S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)
	28 29	Botões dianteiros Guia de Tecla Directa
	30	Função Guia de Teclas
	32	Parte posterior "(S19C350NW)" Parte posterior "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"
	34	Parte posterior "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C350H / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"

	35	Instalação
	35	Prender o suporte
	36	Retirar a base
	37	Ajustar a inclinação do produto
	38	Dispositivo de bloqueio anti-roubo
LIGAR E UTILIZAR UM	39	Antes de ligar
DISPOSITIVO DE	39	Pontos de verificação antes da ligação
ENTRADA	40	Ligar e utilizar um PC
	40	Ligar utilizando o cabo D-SUB (tipo analógico)
	41	Ligação com o cabo DVI "(S22C350B / S23C350B / S23C350B)"
	41	Ligação com um cabo DVI-HDMI "(S22C350B / S23C350B / S23C350B)"
	42	Ligar utilizando um cabo HDMI "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"
	42	Ligação com um cabo HDMI-DVI "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S27C350H)"
	43	Ligar a auscultadores "(\$22C350H / \$23C340H / \$23C350H / \$24C340HL / \$24C350H / \$24C350HL / \$27C350H)"
	43	Ligar a alimentação
	44	Organizar os cabos ligados
	45	Alterar as definições de som no Windows
	46	Instalação do controlador
	47	Definir a resolução óptima
	48	Alterar a resolução utilizando um PC
CONFIGURAÇÃO DO	52	Brilho
ECRÃ "(S19C350NW)"	52	Configuação de Brilho
,	53	Contraste
	53	Configurar o Contraste

	54	Nitidez
	54	Configurar a Nitidez
	55 55	SAMSUNG MAGIC Bright Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Bright
	56 56	SAMSUNG MAGIC Angle Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Angle
	58 58	SAMSUNG MAGIC Upscale Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Upscale
	59 59	Formato Imagem Alterar o Formato Imagem
	60	Posição-H e a Posição-V Configurar a Posição-H e a Posição-V
	61 61	Grosseiro Ajustar a opção Grosseiro
	62 62	Ajuste fino Ajustar a opção Ajuste fino
CONFIGURAÇÃO DO ECRÃ "(S22C350B /	63	Brilho Configuação de Brilho
S23C350B / S24C350BL)"	64 64	Contraste Configurar o Contraste
	65 65	Nitidez Configurar a Nitidez
	66 66	SAMSUNG MAGIC Bright Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Bright
	67 67	SAMSUNG MAGIC Angle Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Angle
	69	SAMSUNG MAGIC Upscale Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Upscale

	70 70	Formato Imagem Alterar o Formato Imagem
	72 72	Posição-H e a Posição-V Configurar a Posição-H e a Posição-V
	73 73	Grosseiro Ajustar a opção Grosseiro
	74 74	Ajuste fino Ajustar a opção Ajuste fino
CONFIGURAÇÃO DO ECRÃ "(S22C350H / S23C340H / S23C350H /	75 75 76	Brilho Configuação de Brilho Contraste
S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"	76 77 77	Configurar o Contraste Nitidez Configurar a Nitidez
	78 78	SAMSUNG MAGIC Bright Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Bright
	80	SAMSUNG MAGIC Angle Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Angle
	82 82	SAMSUNG MAGIC Upscale Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Upscale
	83	Formato Imagem Alterar o Formato Imagem
	85 85	Nv.pr.HDMI Configurar as definições da opção Nv.pr.HDMI
	86 86	Posição-H e a Posição-V Configurar a Posição-H e a Posição-V
	87 87	Grosseiro Ajustar a opção Grosseiro

	88 88	Ajuste fino Ajustar a opção Ajuste fino
CONFIGURAR O MATIZ	89	Vermelho Configurar o Vermelho
	90 90	Verde Configurar o Verde
	91 91	Azul Configurar o Azul
	92 92	Tonalidade Configurar as definições da opção Tonalidade
	93 93	Gama Configurar a Gama
COORDENAR O OSD	94 94	Idioma Alterar o Idioma
	95 95	Menu Pos. Hor. e o Menu Pos. Vert. Configurar o Menu Pos. Hor. e o Menu Pos. Vert.
	96 96	Tempo Apresent. Configurar o Tempo Apresent.
	97 97	Transparência Alterar a opção Transparência
CONFIGURAR E REINICIAR "(S19C350NW)"	98 98	Reiniciar Inicializar as definições (Reiniciar)
	99 99	Poupança Eco Configurar o Poupança Eco
	100 100	Tempor.dslg. Configurar o Tempor.dslg.

	101 101	Desligar Após Configurar o Desligar Após
	102 102	Repetições Tecla Configurar Repetições Tecla
	103 103	Ligar LED Configurar o Ligar LED
CONFIGURAR E REINICIAR "(S22C350B /	104 104	Reiniciar Inicializar as definições (Reiniciar)
S23C350B / S24C350BL)"	105 105	Poupança Eco Configurar o Poupança Eco
	106 106	Tempor.dslg. Configurar o Tempor.dslg.
	107 107	Desligar Após Configurar o Desligar Após
	108 108	Modo PC/AV Configurar o Modo PC/AV
	109 109	Repetições Tecla Configurar Repetições Tecla
	110 110	Detecção Origem Configurar o Detecção Origem
	111 111	Ligar LED Configurar o Ligar LED
CONFIGURAR E	112 112	Reiniciar Inicializar as definições (Reiniciar)
REINICIAR "(S22C350H / S23C340H / S23C350H /	113	Poupança Eco
S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"	114 114	Configurar o Poupança Eco Tempor.dslg. Configurar o Tempor.dslg.

	115 115	Desligar Após Configurar o Desligar Após
	116 116	Modo PC/AV Configurar o Modo PC/AV
	117 117	Repetições Tecla Configurar Repetições Tecla
	118 118	Detecção Origem Configurar o Detecção Origem
	119 119	Ligar LED Configurar o Ligar LED
MENU INFORMAÇÃO E OUTROS	120 120	INFORMAÇÃO Visualizar a INFORMAÇÃO
	121	Configurar as definições de Brilho e Contraste no ecrã inicial
	122	Configurar o Volume no ecrã inicial
INSTALAR O SOFTWARE	123 123 123 124	MagicTune O que é o"MagicTune"? Instalar o software Remover o software
	125 125 126	MultiScreen Instalar o software Remover o software
BUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	127 127 127 127	Requisitos antes de contactar o centro de atendimento ao cliente da Samsung Testar o produto Verificar a resolução e a frequência Verifique o seguinte.
	130	Perguntas e respostas

CARACTERÍSTICAS	132	Geral "(S19C350NW)"
TÉCNICAS	134	Geral "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"
	136	Geral "(S22C350H / S23C340H)"
	138	Geral "(S23C350H / S24C340HL)"
	140	Geral "(S24C350HL / S24C350H / S27C350H)"
	142	Poupança de energia
	144	Tabela do modo de sinal padrão
ANEXO	147	Contacte a Samsung Internacional
	153	Responsabilidade pelo Serviço Pago (custo para os clientes)
	153	Não é um defeito do produto
	153 153	Danos do produto provocados pelo cliente Outros
	154	Eliminação Correcta
	154	Eliminação Correcta Deste Produto (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)
	155	Terminologia

Direitos de autor

O conteúdo deste manual está sujeito a alterações, sem aviso prévio, com vista a melhorar a qualidade.

© 2013 Samsung Electronics

A Samsung Electronics detém os direitos de autor deste manual.

É proibida a utilização ou a reprodução de parte ou da totalidade deste manual sem a autorização da Samsung Electronics.

Microsoft e Windows são marcas registadas da Microsoft Corporation.

VESA, DPM e DDC são marcas registadas da Video Electronics Standards Association.

- Será cobrada uma taxa administrativa se.
 - (a) requisitar um técnico e o produto n\u00e3o tiver qualquer defeito(isto \u00e9, n\u00e3o leu este manual do utilizador)
 - (b) levar a unidade a um centro de reparação e o produto não tiver qualquer defeito(isto é, não leu este manual do utilizador).
- O valor dessa taxa administrativa ser-lhe-á comunicado antes de ser realizada qualquer reparação ou visita ao domicílio.

Ícones utilizados neste manual



As seguintes imagens são apenas para referência. As situações reais podem ser diferentes daquilo que é mostrado nas imagens.

Limpeza

Tenha cuidado ao limpar o painel e o exterior dos LCD avançados, porque se riscam com facilidade.

Siga os seguintes passos para efectuar a limpeza.



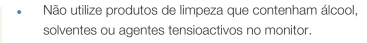
- 1. Desligue o monitor e o computador.
- 2. Desligue o cabo de alimentação do monitor.



Segure o cabo de alimentação pela ficha e não toque no cabo com as mãos molhadas. Caso contrário, poderá ocorrer um choque eléctrico.



3. Limpe o monitor com um pano limpo, suave e seco.





Não vaporize água ou detergente directamente no produto.



4. Humedeça um pano suave e seco em água e torça bem, para limpar o exterior do monitor.



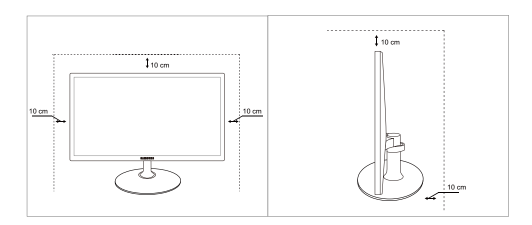
- 5. Ligue o cabo de alimentação ao produto, depois de o limpar.
- 6. Ligue o monitor e o computador.

Manter um espaço de instalação seguro

• Certifique-se de que deixa algum espaço em volta do produto para ventilação. Um aumento da temperatura interna poderá causar um incêndio e danificar o produto. Ao instalar o produto, certifique-se de que deixa tanto ou mais espaço conforme demonstrado abaixo.



O aspecto exterior pode ser diferente, dependendo do produto.



Precauções para o armazenamento



Contacte o Centro de Assistência ao Cliente Samsung (página 147) se precisar de limpar o interior do monitor. (Será cobrada uma taxa pelo serviço).

Precauções de segurança

Cuidado

RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO. NÃO ABRIR!

Cuidado: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NÃO RETIRAR A TAMPA (OU A PARTE POSTERIOR). NO INTERIOR, NÃO EXISTEM PEÇAS QUE POSSAM SER REPARARAS PELO UTILIZADOR. TODA A MANUTENÇÃO DEVE SER DEIXADA A CARGO DE PESSOAL QUALIFICADO.



Este símbolo indica a presença de alta tensão no interior. É perigoso qualquer tipo de contacto com qualquer uma das peças internas deste produto.



Este símbolo alerta-o para o facto de, juntamente com este produto, ter sido fornecida literatura importante sobre o funcionamento e a manutenção.

Símbolos para as precauções de segurança

Aviso	Poderão ocorrer ferimentos graves ou fatais se as instruções não forem seguidas.
Cuidado	Podem ocorrer danos materiais se as instruções não forem seguidas.
0	As actividades marcadas com este símbolo são proibidas.
0	As instruções marcadas com este símbolo devem ser seguidas.

Electricidade e segurança



As seguintes imagens são apenas para referência. As situações reais podem ser diferentes daquilo que é mostrado nas imagens.



Aviso



Não utilize um cabo de alimentação ou uma ficha com danos nem uma tomada eléctrica frouxa.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Não ligue muitos aparelhos na mesma tomada eléctrica.

• Caso contrário, a tomada poderá sobreaquecer e provocar um incêndio.



Não toque na ficha do cabo de alimentação com as mãos molhadas.

• Caso contrário, poderá ocorrer um choque eléctrico.



Insira a ficha o máximo possível, para que não fique solta.

Uma ligação instável pode provocar um incêndio.



Ligue a ficha a uma tomada eléctrica com ligação à terra (apenas dispositivos isolados tipo 1).

Pode provocar um choque eléctrico ou ferimentos.



Não torça nem puxe o cabo de alimentação com força. Não coloque objectos pesados em cima do cabo de alimentação.

• Um cabo de alimentação danificado pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Não coloque o cabo de alimentação nem o produto perto de fontes de calor.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Limpe as substâncias estranhas, tais como o pó, dos pinos da ficha e da tomada eléctrica com um pano seco.

Caso contrário, poderá ocorrer um incêndio.





Não desligue o cabo de alimentação enquanto o produto está a ser utilizado.

O produto pode ser danificado por um choque eléctrico.



Não utilize o cabo de alimentação com outros produtos, excepto com os produtos autorizados e fornecidos pela Samsung.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Mantenha desobstruída a tomada eléctrica onde o cabo de alimentação está ligado.

• Se o produto tiver algum problema, desligue o cabo de alimentação para cortar completamente a alimentação do produto.

A alimentação do produto não pode ser completamente cortada com o botão de alimentação.



Segure o cabo de alimentação pela ficha, quando o retirar da tomada eléctrica.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.

Instalação





Não coloque velas, repelentes de insectos ou cigarros em cima do produto. Não instale o produto perto de fontes de calor.

Caso contrário, poderá ocorrer um incêndio.



Evite instalar o produto num espaço estreito com má ventilação, como uma estante de livros ou um armário embutido.

 Caso contrário, poderá provocar um incêndio, devido ao aumento das temperaturas internas.



Guarde o saco de plástico da embalagem do produto num local fora do alcance de crianças.

As crianças podem sufocar.



Não instale o produto numa superfície instável ou que vibre (prateleira insegura, superfície inclinada, etc.).

- O produto pode cair e partir-se ou causar lesões.
- Utilizar o produto numa área com demasiada vibração pode danificar o produto ou provocar um incêndio.



Não instale o produto num veículo ou num local exposto a pó, humidade (gotas de água, etc.), óleo ou fumo.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Não exponha o produto à luz directa do sol ao calor nem o coloque perto de objecto quente, como um fogão.

 Caso contrário, a vida útil do produto pode ser reduzida ou poderá provocar um incêndio.



Não instale o produto ao alcance das crianças.

O produto poderá cair e ferir as crianças.



Os óleos alimentares, como o óleo de soja, podem danificar ou deformar o produto. Não instale o produto numa cozinha ou perto de uma bancada.





Tenha cuidado para não o deixar cair quando o transportar.

 Caso contrário, o produto pode ficar danificado ou poderão ocorrer ferimentos.



Não pouse o produto sobre a sua extremidade dianteira.

O ecrã pode ficar danificado.



Quando instalar o produto num armário ou numa prateleira, certifique-se de que a extremidade dianteira da base não sobressai.

- O produto pode cair e partir-se ou causar lesões.
- Instale o produto apenas em armários e prateleiras com o tamanho certo.



Pouse o produto com cuidado.

O produto pode cair e partir-se ou causar lesões.



Instalar o produto num local pouco habitual (um local exposto a muitas partículas finas, substâncias químicas, temperaturas extremas ou num aeroporto ou uma estação ferroviária, onde o produto teria que funcionar continuamente durante longos períodos) pode afectar seriamente o seu desempenho.

Consulte o Centro de Assistência a Clientes da Samsung (página 147),
 antes da instalação, caso pretenda instalar o produto num desses locais.

Funcionamento





Existe alta tensão no interior do produto. Não o tente desmontar, reparar ou modificar por sua iniciativa.

- Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.
- Contacte o Centro de Assistência ao Cliente Samsung (página 147) para que efectuem as reparações.



Antes de transportar o produto, desligue o interruptor, o cabo de alimentação e todos os outros cabos ligados.

• Caso contrário, o cabo de alimentação pode ficar danificado e provocar um incêndio ou choque eléctrico.



Se o produto fizer um ruído estranho, cheirar a queimado ou deitar fumo, remova imediatamente o cabo de alimentação e contacte o Centro de Assistência ao Cliente Samsung (página 147).

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Não deixe que as crianças se pendurem no produto ou subam para cima dele.

• O produto pode cair e os seus filhos podem sofrer ferimentos ou ficar feridos com gravidade.



Se o produto cair ou ficar com o exterior danificado, desligue-o, retire o cabo de alimentação e contacte o Centro de Assistência ao Cliente Samsung (página 147).

• Caso contrário, poderão ocorrer choques eléctricos ou um incêndio.



Não coloque um objecto pesado, brinquedos ou doces em cima do produto.

 O produto ou os objectos pesados podem cair, se as crianças tentarem alcançar os brinquedos ou os doces, o que pode provocar ferimentos graves.



Durante uma trovoada ou tempestade, desligue o produto e o cabo de alimentação.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Não deixe cair objectos sobre o produto nem deixe que sofra impactos.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Não mova o produto, puxando o cabo de alimentação ou qualquer outro cabo.

 Caso contrário, o cabo de alimentação pode ficar danificado e provocar a avaria do produto, um choque eléctrico ou um incêndio.



Se detectar uma fuga de gás, não toque no produto nem na ficha. Além disso, ventile a área imediatamente.

As faíscas podem provocar uma explosão ou um incêndio.



Não levante nem mova o produto pegando no cabo de alimentação ou qualquer outro cabo.

 Caso contrário, o cabo de alimentação pode ficar danificado e provocar a avaria do produto, um choque eléctrico ou um incêndio.



Não utilize nem guarde sprays combustíveis ou substâncias inflamáveis perto do produto.

Pode provocar uma explosão ou um incêndio.



Certifique-se de que as aberturas de ventilação não estão obstruídas por panos de mesa ou cortinas.

 Caso contrário, o aumento da temperatura interna poderá provocar um incêndio.



Não insira objectos metálicos (agulhas, moedas, ganchos, etc.) ou inflamáveis (papel, fósforos, etc.) nas aberturas de ventilação, nem nos orifícios do produto.

- Se entrar água ou substâncias estranhas no produto, desligue-o, retire o cabo de alimentação e contacte o Centro de Assistência ao Cliente Samsung (página 147).
- O produto pode ficar danificado ou pode ocorrer um choque eléctrico ou um incêndio.



Não coloque objectos que contenham líquido (vasos, potes, garrafas, etc.) ou objectos metálicos em cima do produto.

- Se entrar água ou substâncias estranhas no produto, desligue-o, retire o cabo de alimentação e contacte o Centro de Assistência ao Cliente Samsung (página 147).
- O produto pode ficar danificado ou pode ocorrer um choque eléctrico ou um incêndio.





Se deixar o ecrã fixo numa imagem estática durante um longo período de tempo pode provocar uma queimadura com efeito de pós-imagem ou defeitos nos pixels.

 Se não for utilizar o produto durante muito tempo, active o modo de poupança de energia ou uma protecção de ecrã com imagens em movimento.



Desligue o cabo de alimentação da tomada eléctrica, se não for utilizar o produto durante um longo período (férias, etc.).

 Caso contrário, o pó acumulado, o sobreaquecimento, um choque eléctrico ou uma fuga de electricidade podem provocar um incêndio.



Utilize o produto com a resolução e frequência recomendadas.

Caso contrário, poderá desenvolver problemas de visão.



Não junte os adaptadores de alimentação CC.

Caso contrário, poderá ocorrer um incêndio.



Retire o adaptador de alimentação CC do saco de plástico, antes de o utilizar.

Caso contrário, poderá ocorrer um incêndio.



Não permita que entre água no dispositivo de alimentação CC ou que o dispositivo se molhe.

- Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.
- Evite a utilização do produto no exterior, onde pode ficar exposto a chuva ou neve.
- Tenha cuidado para não molhar o adaptador de alimentação CC quando lava o chão.



Não coloque o adaptador de alimentação CC perto de um aparelho de aquecimento.

Caso contrário, poderá ocorrer um incêndio.



Coloque o adaptador de alimentação CC numa área bem ventilada.



Ficar demasiado perto do ecrã durante muito tempo, pode provocar problemas de visão.



Não segure o monitor, virando-o para baixo, nem o mova segurando a base.

O produto pode cair e partir-se ou causar lesões.



Não utilize humidificadores ou fogões perto do produto.

Pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio.



Descanse os olhos durante mais de 5 minutos por cada hora de utilização.

Isso alivia a fadiga ocular.



Não toque no ecrã depois do produto estar ligado durante muito tempo, porque estará quente.



Guarde os pequenos acessórios utilizados com o produto fora do alcance das crianças.



Tenha cuidado quando ajustar o ângulo do produto ou a altura da base.

- Caso contrário, as crianças poderão prender os dedos ou as mãos e sofrer ferimentos.
- Inclinar demasiado o produto pode fazer com que caia, causando ferimentos.



Não coloque objectos pesados em cima do produto.

O produto pode ficar danificado ou poderão ocorrer ferimentos.



Não aumente muito o volume quando utilizar auscultadores ou auriculares.

Ter o som muito alto pode provocar lesões auditivas.

Postura correcta para utilizar o produto



Mantenha uma postura correcta quando utiliza o produto:

- Endireite as costas.
- Deixe uma distância de 45 a 50 cm entre os olhos e o ecrã e olhe ligeiramente para baixo.

Mantenha os olhos directamente à frente do ecrã.

- Ajuste o ângulo para que não existam reflexos de luz.
- Mantenha os antebraços perpendiculares à parte superior dos braços e nivelados com as costas das mãos.
- Mantenha os cotovelos num ângulo recto.
- Ajuste a altura do produto para poder manter os joelhos dobrados a 90 graus ou mais, os calcanhares no chão e os braços abaixo do coração.

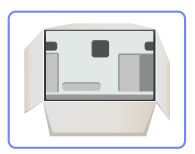
1.1 Verificar o conteúdo

1.1.1 Remover a embalagem

1 Abra a embalagem. Tenha cuidado para não danificar o produto ao abrir a embalagem com um instrumento afiado.



2 Retire a esferovite do produto.



- 3 Verifique os componentes e remova o esferovite e o saco de plástico.
 - Esta imagem serve apenas de referência.



4 Guarde a caixa numa área seca para que possa ser utilizada quando mover o produto no futuro.

1.1.2 Verificar os componentes



- Contacte o revendedor onde adquiriu o produto caso haja componentes em falta.
- O aspecto dos componentes pode ser diferente das imagens apresentadas.

Componentes



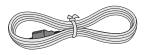
Manual de configuração rápida



Cartão de garantia (Não disponível nalguns locais)



Manual do utilizador



Cabo de alimentação



Transformador de corrente CC



Cabo D-SUB (opcional)



Cabo DVI (opcional)



Cabo HDMI (opcional)



Cabo HDMI-DVI (opcional)



Base



Conector padrão



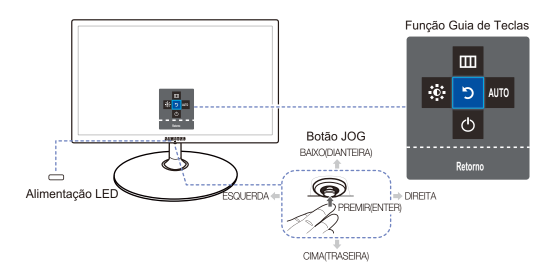
Os componentes podem variar em locais diferentes.

1.2 Peças (S19C350NW)

1.2.1 Botões dianteiros



A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Ícones	Descrição
Botão JOG	Botão multidireccional que ajuda a navegar. O botão JOG está localizado no fundo do centro do ecrã e tem 5 direcções: CIMA/BAIXO/ESQUERDA/DIREITA/PREMIR(ENTER).
☐ (Alimentação LED)	 Este LED indica o estado de energia e funciona como Alimentação ligada (Botão de alimentação): Desligar Modo de poupança de energia: A piscar Alimentação desligada (Botão de alimentação): Ligado É possível alterar o funcionamento do indicador de alimentação no menu. (CONFIG. & REPOR → Ligar LED) Devido à variação funcional, os modelos podem não ter esta função.
Função Guia de Teclas	Prima o botão JOG quando liga o ecrã. A função guia de teclas aparece. Para aceder ao menu no ecrã quando o guia é apresentado, prima novamente o botão de direcção correspondente. A função Guia de Teclas pode variar consoante a função ou o modelo do produto. Consulte o produto em questão.

1.2.2 Guia de Tecla Directa

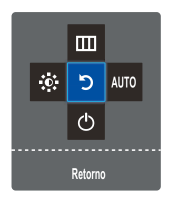
Para obter orientação sobre as teclas de atalho, o OSD (Visualização no ecrã) em baixo será apresentado ao mover o botão JOG em qualquer direcção.



- CIMA/BAIXO/ESQUERDA/DIREITA: ajustar a função Brilho.
- PREMIR(ENTER): visualizar a função Guia de Teclas.

1.2.3 Função Guia de Teclas

Para entrar no menu principal ou utilizar outros itens, prima o botão JOG para apresentar a função Guia de Teclas. Para sair, prima novamente o botão JOG.



- CIMA/BAIXO/ESQUERDA/DIREITA: mova o item que pretende. A descrição de cada item aparece ao alterar o foco.
- PREMIR(ENTER): o item seleccionado será aplicado.

Ícones	Descrição
	 Selecciona [] ao mover o botão JOG no ecrã da função guia de teclas. Aparece o OSD (Visualização no ecrã) da função do seu monitor.
	 Bloqueio de controlo do OSD: Mantém as definições actuais ou bloqueia o controlo OSD, para evitar alterações acidentais nas definições.
ш	Activar/desactivar: para bloquear/desbloquear o controlo OSD, prima o botão ESQUERDO durante 10 segundos quando o menu principal for apresentado.
	Se o controlo de OSD estiver bloqueado, Brilho/Contraste e MAGIC Bright podem ser ajustados e INFORMAÇÃO pode ser visualizada.
; ċ;	Seleccione [••••] para ajustar Brilho ou Contraste. Esta definição pode ser alterada ao mover o botão JOG no ecrã do guia das teclas de função. Mova o botão JOG para Cima/Baixo para alternar entre as definições Brilho e Contraste.

Ícones	Descrição
AUTO	 Selecciona [AUTO] para ajustar as definições do ecrã automaticamente ao mover o botão JOG no ecrã da função guia de teclas. Alterar a resolução nas Propriedades de visualização, vai activar a função Auto Ajuste. Esta função só está disponível no modo Analógico.
Ф	Selecciona [🖒] para desligar o monitor ao mover o botão JOG para o ecrã da função guia de teclas.

- Devido à variação funcional, as opções da função guia de teclas serão diferentes consoante os modelos. Execute a função correspondente com base no ícone e descrição em questão.
- Quando o monitor não apresentar qualquer imagem (por exemplo, no modo de poupança de energia ou no modo sem sinal), pode ser utilizada uma tecla de acesso directo para controlar o estado da alimentação, como indicado em baixo.

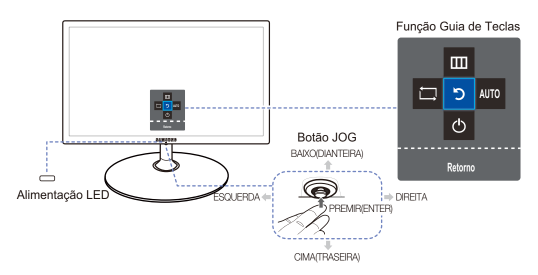
Botão JOG	Modo de poupança de energia/sem sinal
PREMIR(ENTER) durante 2 segundos	Desligar

1.3 Peças (S22C350B / S23C350B / S24C350BL / S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C350HL / S24C350HL / S27C350H)

1.3.1 Botões dianteiros



A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Ícones	Descrição
Botão JOG	Botão multidireccional que ajuda a navegar. O botão JOG está localizado no fundo do centro do ecrã e tem 5 direcções: CIMA/BAIXO/ESQUERDA/DIREITA/PREMIR(ENTER).
□ (Alimentação LED)	 Este LED indica o estado de energia e funciona como Alimentação ligada (Botão de alimentação): Desligar Modo de poupança de energia: A piscar Alimentação desligada (Botão de alimentação): Ligado É possível alterar o funcionamento do indicador de alimentação no menu. (CONFIG. & REPOR → Ligar LED) Devido à variação funcional, os modelos podem não ter esta função.
Função Guia de Teclas	Prima o botão JOG quando liga o ecrã. A função guia de teclas aparece. Para aceder ao menu no ecrã quando o guia é apresentado, prima novamente o botão de direcção correspondente. A função Guia de Teclas pode variar consoante a função ou o modelo do produto. Consulte o produto em questão.

1.3.2 Guia de Tecla Directa

Para obter orientação sobre as teclas de atalho, o OSD (Visualização no ecrã) em baixo será apresentado ao mover o botão JOG em qualquer direcção.



Modelos com opções de som



- CIMA/BAIXO: ajustar a função Brilho.
- ESQUERDA/DIREITA: ajustar o Volume.
- PREMIR(ENTER): visualizar a função Guia de Teclas.



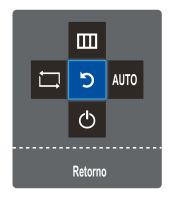
Modelos sem opções de som



- CIMA/BAIXO/ESQUERDA/DIREITA: ajustar a função Brilho.
- PREMIR(ENTER): visualizar a função Guia de Teclas.

1.3.3 Função Guia de Teclas

Para entrar no menu principal ou utilizar outros itens, prima o botão JOG para apresentar a função Guia de Teclas. Para sair, prima novamente o botão JOG.



- CIMA/BAIXO/ESQUERDA/DIREITA: mova o item que pretende. A descrição de cada item aparece ao alterar o foco.
- PREMIR(ENTER): o item seleccionado será aplicado.

Ícones	Descrição
	Seleccione [] para alterar o sinal de entrada ao mover o botão JOG no ecrã da função guia de teclas. Se o sinal de entrada for alterado, aparece uma mensagem no canto superior esquerdo do ecrã.
	 Selecciona [] ao mover o botão JOG no ecrã da função guia de teclas. Aparece o OSD (Visualização no ecrã) da função do seu monitor.
	 Bloqueio de controlo do OSD: Mantém as definições actuais ou bloqueia o controlo OSD, para evitar alterações acidentais nas definições.
	Activar/desactivar: para bloquear/desbloquear o controlo OSD, prima o botão ESQUERDO durante 10 segundos quando o menu principal for apresentado.
	Se o controlo de OSD estiver bloqueado, Brilho/Contraste e MAGIC Bright podem ser ajustados e INFORMAÇÃO pode ser visualizada.

Ícones	Descrição
AUTO	 Selecciona [AUTO] para ajustar as definições do ecrã automaticamente ao mover o botão JOG no ecrã da função guia de teclas. Alterar a resolução nas Propriedades de visualização, vai activar a função Auto Ajuste. Esta função só está disponível no modo Analógico.
Ф	Selecciona [🖒] para desligar o monitor ao mover o botão JOG para o ecrã da função guia de teclas.

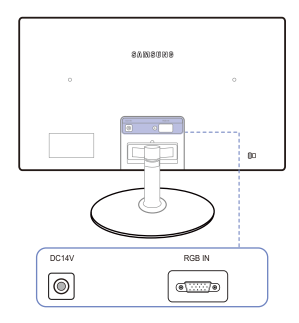
- Devido à variação funcional, as opções da função guia de teclas serão diferentes consoante os modelos. Execute a função correspondente com base no ícone e descrição em questão.
- Quando o monitor não apresentar nada (por exemplo, no modo de poupança de energia ou no modo sem sinal), podem ser utilizadas 2 teclas directas para controlar a fonte e a alimentação, como ilustrado em baixo.

Botão JOG	Modo de poupança de energia/sem sinal
CIMA	Alterar fonte
Anterior	Alterar lonte
PREMIR(ENTER) durante 2 segundos	Desligar

1.3.4 Parte posterior "(S19C350NW)"



- A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.
- As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

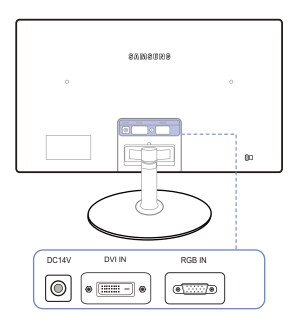


Porta	Descrição
DC14V	Para ligar o adaptador de alimentação CC.
RGB IN	Para ligar a um PC utilizando o cabo D-SUB.

1.3.5 Parte posterior "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"



- A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.
- As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

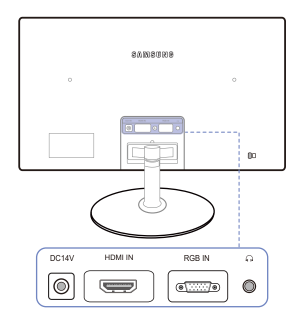


Porta	Descrição
DC14V	Para ligar o adaptador de alimentação CC.
DVI IN	Liga-se a um dispositivo de entrada através de um cabo DVI.
RGB IN	Para ligar a um PC utilizando o cabo D-SUB.

1.3.6 Parte posterior "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"



- A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.
- As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.



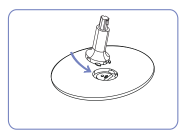
Porta	Descrição
DC14V	Para ligar o adaptador de alimentação CC.
HDMI IN	Para ligar a um dispositivo de fonte utilizando um cabo HDMI. O terminal [HDMI IN] apenas é fornecido nos modelos com HDMI dedicado.
RGB IN	Para ligar a um PC utilizando o cabo D-SUB.
	Para ligar a um dispositivo de saída de áudio, tal como auscultadores. Esta função só está disponível no modo HDMI.

1.4 Instalação

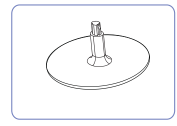
1.4.1 Prender o suporte



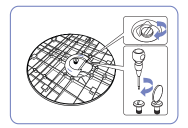
Antes de montar o produto, pouse-o numa superfície plana e estável, com o ecrã virado para baixo.



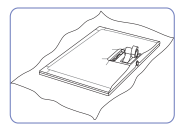
Introduza o conector na base, na direcção ilustrada pela figura.



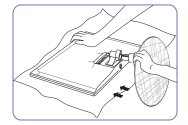
Verifique se o conector da base está bem ligado.



Rode o parafuso de ligação existente na parte inferior da base até este ficar totalmente fixo.



Coloque um pano macio sobre a mesa para proteger o produto e pouse-o sobre o pano, de forma a que a parte frontal do produto fique virada para baixo.



corpo do produto com a mão, conforme ilustrado pela figura. Empurre a base para a parte principal do corpo na direcção da seta, conforme ilustrado na

figura.

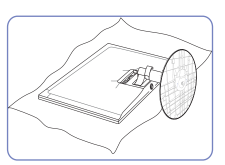
Segure a parte principal do



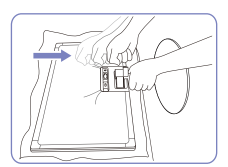
Não segure o produto de cabeça para baixo apenas pelo suporte.

- Cuidado

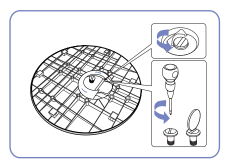
1.4.2 Retirar a base



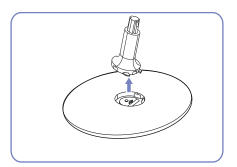
Coloque um pano macio sobre a mesa para proteger o produto e pouse-o sobre o pano, de forma a que a parte frontal do produto fique virada para baixo.



Segurando a haste da base com uma mão, bata com a outra mão fechada na parte superior da base na direcção da seta, para soltar a parte inferior da base.



Rode o parafuso de ligação existente na parte inferior da base para separá-la.



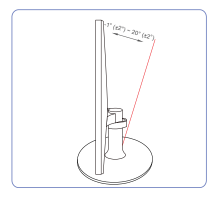
Retire o conector da base puxando-o na direcção da seta, conforme ilustrado na figura.

Preparativos

1.4.3 Ajustar a inclinação do produto



A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.

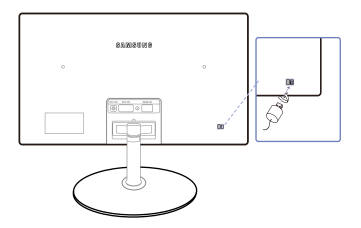


- Pode ajustar a inclinação do monitor.
- Segure na parte inferior do produto e ajuste cuidadosamente a inclinação.

Preparativos

1.4.4 Dispositivo de bloqueio anti-roubo

Um dispositivo de bloqueio anti-roubo permite-lhe utilizar o produto em segurança mesmo em locais públicos. O formato do dispositivo de bloqueio e o método de bloqueio dependem do fabricante. Consulte o manual do utilizador fornecido com o dispositivo de bloqueio anti-roubo para obter mais informações. O dispositivo de bloqueio é vendido em separado.





A cor e a forma das peças pode ser diferente do apresentado. As características técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.

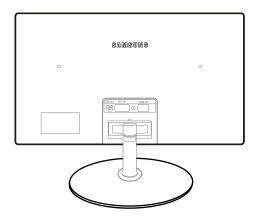
Para bloquear um dispositivo de bloqueio anti-roubo:

- 1 Prenda o cabo do dispositivo de bloqueio anti-roubo a um objecto pesado, como uma secretária.
- 2 Passe uma extremidade do cabo através do laço na outra extremidade.
- 3 Insira o dispositivo de bloqueio Kensington na ranhura de segurança, na parte de trás do monitor.
- 4 Bloqueie o dispositivo de bloqueio.



- Um dispositivo de bloqueio anti-roubo pode ser adquirido em separado.
- Consulte o manual do utilizador fornecido com o dispositivo de bloqueio anti-roubo para obter mais informações.
- Os dispositivos de bloqueio anti-roubo podem ser adquiridos em revendedores de artigos electrónicos ou na Internet.

2.1 Antes de ligar



2.1.1 Pontos de verificação antes da ligação

- Antes de ligar um dispositivo de entrada, leia o manual do utilizador fornecido com o mesmo.
 O número e localização das portas nos dispositivos de entrada podem variar consoante o dispositivo.
- Não ligue o cabo de alimentação até todas as ligações estarem concluídas.
 Se ligar o cabo de alimentação durante a ligação pode danificar o produto.
- Verifique os tipos de portas na parte posterior do produto que pretende ligar.
- As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2 Ligar e utilizar um PC

Seleccione um método de ligação adequado ao seu PC.



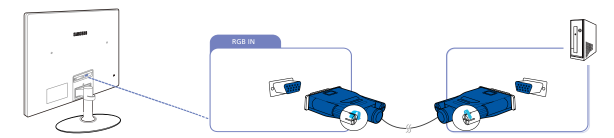
As peças de ligação podem ser diferentes consoante os produtos.

2.2.1 Ligar utilizando o cabo D-SUB (tipo analógico)



Não ligue o cabo de alimentação antes de ligar todos os outros cabos.

Certifique-se de que liga um dispositivo de entrada antes de ligar o cabo de alimentação.



- 1 Ligue o cabo D-SUB à porta [RGB IN] existente na parte de trás do produto e à porta RGB do PC.
- 2 Ligue o transformador de corrente CC ao produto e a uma tomada. Em seguida, ligue o botão de alimentação do PC.
- 3 Altere a fonte de entrada para **Analógico** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO, quando a fonte de entrada não estiver definida.



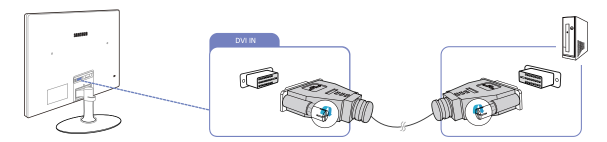
As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2.2 Ligação com o cabo DVI "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"



Não ligue o cabo de alimentação antes de ligar todos os outros cabos.

Certifique-se de que liga um dispositivo de entrada antes de ligar o cabo de alimentação.



- 1 Ligue o cabo DVI à porta [DVI IN] existente na parte de trás do produto e à porta DVI do PC.
- 2 Ligue o transformador de corrente CC ao produto e a uma tomada. Em seguida, ligue o botão de alimentação do PC.
- 3 Altere a fonte de entrada para **DVI** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO, quando a fonte de entrada não estiver definida.
 - B

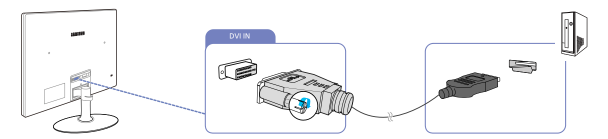
As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2.3 Ligação com um cabo DVI-HDMI "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"



Não ligue o cabo de alimentação antes de ligar todos os outros cabos.

Certifique-se de que liga um dispositivo de entrada antes de ligar o cabo de alimentação.



- 1 Ligue o cabo DVI-HDMI à porta [DVI IN] na parte de trás do produto e à porta HDMI do PC.
- 2 Ligue o transformador de corrente CC ao produto e a uma tomada. Em seguida, ligue o botão de alimentação do PC.
- 3 Altere a fonte de entrada para **DVI** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO, quando a fonte de entrada não estiver definida.
 - _K

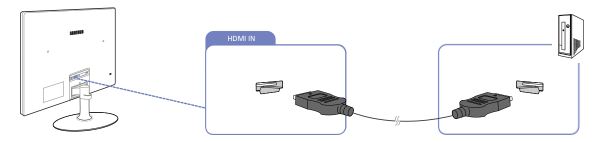
As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2.4 Ligar utilizando um cabo HDMI "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"



Não ligue o cabo de alimentação antes de ligar todos os outros cabos.

Certifique-se de que liga um dispositivo de entrada antes de ligar o cabo de alimentação.



- 1 Ligue o cabo HDMI à porta [HDMI IN] na parte de trás do produto e à porta HDMI do PC.
- 2 Ligue o transformador de corrente CC ao produto e a uma tomada. Em seguida, ligue o botão de alimentação do PC.
- 3 Altere a fonte de entrada para **HDMI** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO, quando a fonte de entrada não estiver definida.



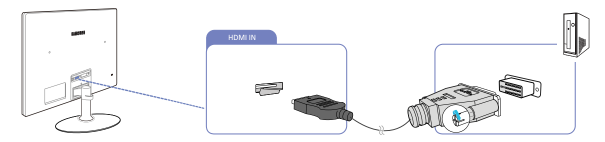
As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2.5 Ligação com um cabo HDMI-DVI "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"



Não ligue o cabo de alimentação antes de ligar todos os outros cabos.

Certifique-se de que liga um dispositivo de entrada antes de ligar o cabo de alimentação.



- 1 Ligue o cabo HDMI-DVI à porta [HDMI IN] na parte de trás do produto e à porta DVI do PC.
- 2 Ligue o transformador de corrente CC ao produto e a uma tomada. Em seguida, ligue o botão de alimentação do PC.
- 3 Altere a fonte de entrada para **HDMI** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO, quando a fonte de entrada não estiver definida.



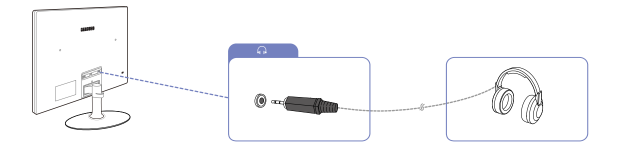
As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2.6 Ligar a auscultadores "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C340HL / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"



Não ligue o cabo de alimentação antes de ligar todos os outros cabos.

Certifique-se de que liga um dispositivo de entrada antes de ligar o cabo de alimentação.



1 Ligue um dispositivo de saída de áudio, como auscultadores, à porta [] no produto.

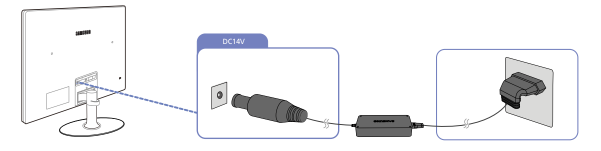


- Esta função só está disponível no modo HDMI.
- O som apenas pode ser ouvido se utilizar o cabo HDMI para HDMI.
- As portas incluídas podem variar, dependendo do produto.

2.2.7 Ligar a alimentação

• Ligue o transformador de corrente à tomada [DC14V] na parte de trás do produto. Ligue o cabo de alimentação ao transformador de corrente CC.

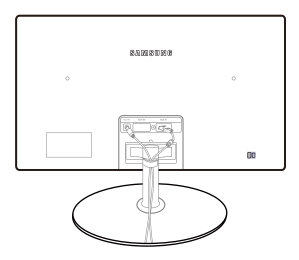
Em seguida, ligue o transformador de corrente CC ao produto. Ligue o cabo de alimentação à respectiva tomada.





A tensão de entrada muda automaticamente.

2.2.8 Organizar os cabos ligados

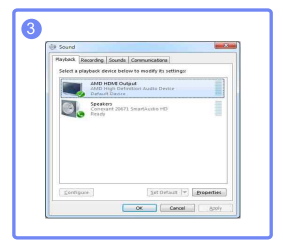


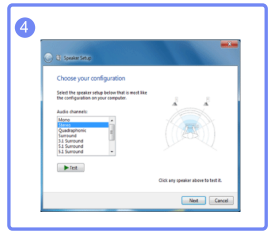
2.2.9 Alterar as definições de som no Windows

Painel de Controlo \rightarrow Áudio \rightarrow Altifalantes \rightarrow Configurar Altifalantes





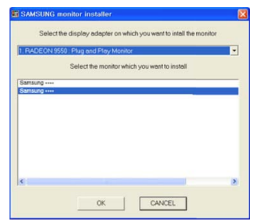




2.2.10 Instalação do controlador



- Pode definir a melhor resolução e frequência para este produto se instalar os controladores correspondentes para este produto.
- Existe um controlador de instalação incluído no CD fornecido com o produto.
- Se o ficheiro fornecido estiver corrompido, visite a página da Samsung (http://www.samsung.com) e transfira o ficheiro.
- 1 Introduza o CD do manual do utilizador fornecido com o produto na unidade de CD-ROM.
- 2 Clique em "Windows Driver".
- 3 Siga as instruções fornecidas no ecrã para continuar a instalação.
- 4 Seleccione o modelo do seu produto a partir da lista de modelos.



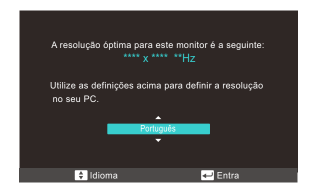
Aceda a Propriedades de visualização e verifique se a resolução e a frequência de actualização são adequadas.

Consulte o manual do seu SO Windows para obter mais informações.

2.2.11 Definir a resolução óptima

Quando liga o produto pela primeira vez depois de o ter comprado, é apresentada uma mensagem informativa sobre a definição da resolução óptima.

Seleccione um idioma e altere a resolução para o valor optimizado.



- 1 Seleccione um idioma ao mover o botão JOG para CIMA/BAIXO. Em seguida, prima o botão JOG.
- Para ocultar a mensagem informativa prima o botão JOG.



- Se não seleccionar a resolução óptima, a mensagem é apresentada no máximo três vezes, durante um período específico, mesmo quando o produto é desligado e ligado novamente.
- Também pode seleccionar a resolução óptima no Painel de Controlo do PC.

2.2.12 Alterar a resolução utilizando um PC



- Ajuste a resolução e a frequência de actualização no Painel de controlo do seu PC para obter a melhor qualidade de imagem.
- A qualidade de imagem dos LCD TFT pode ser limitada caso não seleccione a melhor resolução.

Alterar a resolução no Windows XP

Vá até **Painel de Controlo** → **Visualização** → **Definições** e altere a resolução.







2

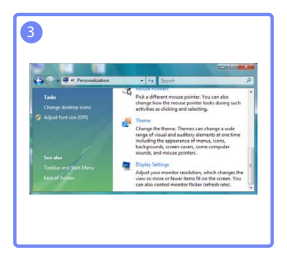
Ligar e utilizar um dispositivo de entrada

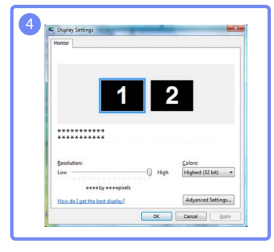
Alterar a resolução no Windows Vista

Vá até **Painel de Controlo** → **Personalização** → **Definições de monitor** e altere a resolução.









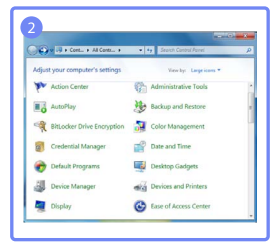
2

Ligar e utilizar um dispositivo de entrada

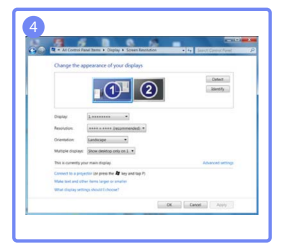
Alterar a resolução no Windows 7

Vá até **Painel de Controlo** → **Visualização** → **Resolução de Ecrã** e altere a resolução.









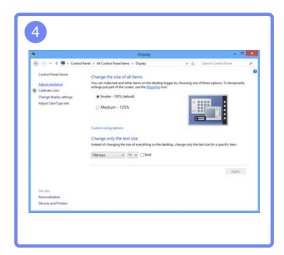
Alterar a resolução no Windows 8

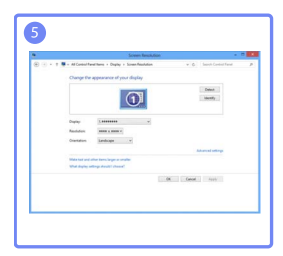
Vá até **Definições** \to **Painel de Controlo** \to **Visualização** \to **Resolução de Ecrã** e altere a resolução.











Configure as definições do ecrã, como o brilho.

Ao configurar as definições de ecrã, consulte a barra de Ajuda para assistência. Esta situa-se na parte inferior do menu.

3.1 Brilho

Ajuste o brilho geral da imagem. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado fará com que a imagem pareça mais clara.



- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Contraste dinâm..
- Se a opção Poupança Eco estiver definida, este menu não está disponível.

3.1.1 Configuação de Brilho

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Brilho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Brilho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.2 Contraste

Ajuste o contraste entre os objectos e o fundo. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado irá aumentar o contraste para que o objecto pareça mais nítido.



Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

3.2.1 Configurar o Contraste

- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Contraste ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Contraste ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.3 Nitidez

Torne o contorno dos objectos mais nítido ou desfocado. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado tornará o contorno dos objectos mais nítido.



- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm.
- Este menu não está disponível quando MAGIC Upscale está em Modo 1 ou Modo 2.

3.3.1 Configurar a Nitidez

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Nitidez ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Nitidez ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Este menu proporciona uma óptima qualidade de imagem, adequada para o ambiente onde o produto será utilizado.



- Se a opção Poupança Eco estiver definida, este menu não está disponível.
- Este menu n\u00e3o est\u00e1 dispon\u00edvel quando o MAGIC Angle est\u00e1 activado.

Esta função ajusta o ângulo de visualização, o brilho e o matiz de acordo com as suas preferências.

3.4.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGIC Bright ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Pessoal: Personalize o contraste e o brilho conforme o necessário.
- Standard: Obtenha uma qualidade de imagem adequada para a edição de documentos ou para utilizar a Internet.
- Jogo: obtenha uma qualidade de imagem adequada para executar jogos com muitos efeitos gráficos e movimentos dinâmicos.
- Cinema: obtenha o brilho e a nitidez de um televisor, adequados para desfrutar de conteúdo de vídeo e DVD.
- Contraste dinâm.: obtenha um brilho equilibrado através do ajuste automático do contraste.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.5 SAMSUNG MAGIC Angle

O MAGIC Angle permite-lhe configurar as definições de modo a obter a melhor qualidade de imagem, conforme o seu ângulo de visualização.



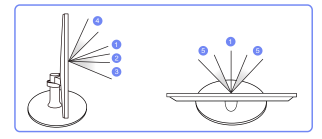
Esta opção não está disponível, quando o MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

Esta função ajusta o ângulo de visualização, o brilho e o matiz de acordo com as suas preferências.

3.5.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGIC Angle ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- Deslig. (1): seleccione esta opção para ver directamente à frente do produto.
- Modo1 Enc. p/trás 2: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição ligeiramente abaixo do produto.
- Modo2 Enc. p/trás ③: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição abaixo da posição do modo 1 Enc. p/trás.
- Modo De Pé 4: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição superior ao produto.
- Modo De Lado (5): seleccione esta opção para ver a partir de um dos lados do produto.
- Vista de grupo: seleccione esta opção, se houver mais do que uma pessoa a ver a partir das posições ①, ④ e ⑤.

3

Configuração do ecrã "(S19C350NW)"

- Pessoal: o Modo1 Enc. p/trás será aplicado por predefinição, se seleccionar a opção
 Pessoal.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

A função MAGIC Upscale pode melhorar as camadas dos detalhes das imagens e a nitidez da imagem.



- Esta função produz efeitos mais evidentes em imagens de baixa resolução.
- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

3.6.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para AMAGIC Upscale ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



Comparado com o Modo 1, o Modo 2 produz um efeito maior.

- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.7 Formato Imagem

Altere o tamanho da imagem.

3.7.1 Alterar o Formato Imagem

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Formato Imagem ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Autom.: a imagem é apresentada conforme o formato da fonte de entrada.
- Wide: a imagem é apresentada no ecrã inteiro, independentemente do formato da fonte de entrada.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.8 Posição-H e a Posição-V

Posição-H: Mova o ecrã para a esquerda ou para a direita.

Posição-V: Mova o ecrã para cima ou para baixo.



Este menu está disponível no modo Analógico.

3.8.1 Configurar a Posição-H e a Posição-V

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para a função Posição-H ou Posição-V ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Ajuste a função Posição-H ou Posição-V ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.9 Grosseiro

Ajuste a frequência do ecrã.



Disponível apenas no modo Analógico.

3.9.1 Ajustar a opção Grosseiro

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Grosseiro ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Grosseiro ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

3.10 Ajuste fino

Ajuste finamente o ecrã para obter uma imagem vívida.



Disponível apenas no modo Analógico.

3.10.1 Ajustar a opção Ajuste fino

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Ajuste fino ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Ajuste fino ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Configure as definições do ecrã, como o brilho.

Ao configurar as definições de ecrã, consulte a barra de Ajuda para assistência. Esta situa-se na parte inferior do menu.

4.1 Brilho

Ajuste o brilho geral da imagem. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado fará com que a imagem pareça mais clara.



- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Contraste dinâm..
- Se a opção Poupança Eco estiver definida, este menu não está disponível.

4.1.1 Configuação de Brilho

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Brilho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Brilho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.2 Contraste

Ajuste o contraste entre os objectos e o fundo. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado irá aumentar o contraste para que o objecto pareça mais nítido.



Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

4.2.1 Configurar o Contraste

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Contraste ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Contraste ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.3 Nitidez

Torne o contorno dos objectos mais nítido ou desfocado. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado tornará o contorno dos objectos mais nítido.



- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm.
- Este menu não está disponível quando MAGIC Upscale está em Modo 1 ou Modo 2.

4.3.1 Configurar a Nitidez

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Nitidez ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Nitidez ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Este menu proporciona uma óptima qualidade de imagem, adequada para o ambiente onde o produto será utilizado.



- Se a opção Poupança Eco estiver definida, este menu não está disponível.
- Este menu n\u00e3o est\u00e1 dispon\u00edvel quando o MAGIC Angle est\u00e1 activado.

Esta função ajusta o ângulo de visualização, o brilho e o matiz de acordo com as suas preferências.

4.4.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGIC Bright ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Pessoal: Personalize o contraste e o brilho conforme o necessário.
- Standard: Obtenha uma qualidade de imagem adequada para a edição de documentos ou para utilizar a Internet.
- Jogo: obtenha uma qualidade de imagem adequada para executar jogos com muitos efeitos gráficos e movimentos dinâmicos.
- Cinema: obtenha o brilho e a nitidez de um televisor, adequados para desfrutar de conteúdo de vídeo e DVD.
- Contraste dinâm.: obtenha um brilho equilibrado através do ajuste automático do contraste.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.5 SAMSUNG MAGIC Angle

O MAGIC Angle permite-lhe configurar as definições de modo a obter a melhor qualidade de imagem, conforme o seu ângulo de visualização.



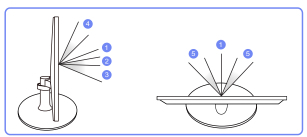
Esta opção não está disponível, quando o MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

Esta função ajusta o ângulo de visualização, o brilho e o matiz de acordo com as suas preferências.

4.5.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGICAngle ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- Deslig. (1): seleccione esta opção para ver directamente à frente do produto.
- Modo1 Enc. p/trás ②: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição ligeiramente abaixo do produto.
- Modo2 Enc. p/trás ③: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição abaixo da posição do modo 1 Enc. p/trás.
- Modo De Pé 4: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição superior ao produto.
- Modo De Lado 5: seleccione esta opção para ver a partir de um dos lados do produto.
- Vista de grupo: seleccione esta opção, se houver mais do que uma pessoa a ver a partir das posições ①, ④ e ⑤.

4

Configuração do ecrã "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

- Pessoal: o Modo1 Enc. p/trás será aplicado por predefinição, se seleccionar a opção
 Pessoal.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

A função MAGIC Upscale pode melhorar as camadas dos detalhes das imagens e a nitidez da imagem.



- Esta função produz efeitos mais evidentes em imagens de baixa resolução.
- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

4.6.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para AMAGIC Upscale ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



Comparado com o Modo 1, o Modo 2 produz um efeito maior.

- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.7 Formato Imagem

Altere o tamanho da imagem.

4.7.1 Alterar o Formato Imagem

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Formato Imagem ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- Autom.: a imagem é apresentada conforme o formato da fonte de entrada.
- Wide: a imagem é apresentada no ecrã inteiro, independentemente do formato da fonte de entrada.

No modo AV



- 4:3: a imagem é apresentada no formato 4:3. Adequado para vídeos e emissões normais.
- 16:9: a imagem é apresentada no formato 16:9.
- Ajustar ao ecrã: a imagem é apresentada com o formato original, sem cortes.



- É possível alterar o tamanho do ecrã mediante as seguintes condições:
- A função pode não ser suportada, dependendo das portas incluídas no produto.
 - Um dispositivo de saída digital está ligado através de um cabo DVI ou HDMI para DVI.
 - O sinal de entrada é 480p, 576p, 720p ou 1080p e o monitor pode apresentar imagem normalmente (nem todos os modelos podem suportar todos estes sinais.).

4

Configuração do ecrã "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

- Só pode definir esta opção quando a entrada externa é ligada através de DVI e Modo PC/AV está definido para AV.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

4.8 Posição-H e a Posição-V

Posição-H: Mova o ecrã para a esquerda ou para a direita.

Posição-V: Mova o ecrã para cima ou para baixo.



- Este menu está disponível no modo Analógico.
- Este menu só está disponível quando Formato Imagem está definido como Ajustar ao ecrã no modo AV. Quando é recebido um sinal 480P, 576P, 720P ou 1080P no modo AV e o monitor pode apresentar imagem normalmente, seleccione Ajustar ao ecrã para ajustar a posição horizontal em 0-6 níveis.

4.8.1 Configurar a Posição-H e a Posição-V

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para a função Posição-H ou Posição-V ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Ajuste a função Posição-H ou Posição-V ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Configuração do ecrã "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

4.9 Grosseiro

Ajuste a frequência do ecrã.



Disponível apenas no modo Analógico.

4.9.1 Ajustar a opção Grosseiro

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Grosseiro ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Grosseiro ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Configuração do ecrã "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

4.10 Ajuste fino

Ajuste finamente o ecrã para obter uma imagem vívida.



Disponível apenas no modo Analógico.

4.10.1 Ajustar a opção Ajuste fino

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Ajuste fino ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Ajuste fino ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Configure as definições do ecrã, como o brilho.

Ao configurar as definições de ecrã, consulte a barra de Ajuda para assistência. Esta situa-se na parte inferior do menu.

5.1 Brilho

Ajuste o brilho geral da imagem. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado fará com que a imagem pareça mais clara.



- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Contraste dinâm..
- Se a opção Poupança Eco estiver definida, este menu não está disponível.

5.1.1 Configuação de Brilho

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Brilho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Brilho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.2 Contraste

Ajuste o contraste entre os objectos e o fundo. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado irá aumentar o contraste para que o objecto pareça mais nítido.



Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

5.2.1 Configurar o Contraste

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Contraste ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Contraste ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.3 Nitidez

Torne o contorno dos objectos mais nítido ou desfocado. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado tornará o contorno dos objectos mais nítido.



- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm
- Este menu não está disponível quando MAGIC Upscale está em Modo 1 ou Modo 2.

5.3.1 Configurar a Nitidez

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Nitidez ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Nitidez ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Este menu proporciona uma óptima qualidade de imagem, adequada para o ambiente onde o produto será utilizado.



- Se a opção Poupança Eco estiver definida, este menu não está disponível.
- Este menu n\u00e4o est\u00e1 dispon\u00edvel quando o MAGIC Angle est\u00e1 activado.

Esta função ajusta o ângulo de visualização, o brilho e o matiz de acordo com as suas preferências.

5.4.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGIC Bright ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Pessoal: Personalize o contraste e o brilho conforme o necessário.
- Standard: Obtenha uma qualidade de imagem adequada para a edição de documentos ou para utilizar a Internet.
- Jogo: obtenha uma qualidade de imagem adequada para executar jogos com muitos efeitos gráficos e movimentos dinâmicos.
- Cinema: obtenha o brilho e a nitidez de um televisor, adequados para desfrutar de conteúdo de vídeo e DVD.
- Contraste dinâm.: obtenha um brilho equilibrado através do ajuste automático do contraste.



Se a entrada externa estiver ligada através de HDMI, e o Modo PC/AV estiver definido para AV, a opção MAGIC Bright tem quatro definições de imagem automáticas (Dinâmico, Standard, Filme e Pessoal) que são predefinidas na fábrica. Pode activar Dinâmico, Standard, Filme ou Pessoal. Pode seleccionar Pessoal para voltar a chamar automaticamente as definições de imagem personalizadas.

- Dinâmico: Seleccione este modo para ver uma imagem mais nítida do que no modo Standard.
- Standard: Seleccione este modo quando a área circundante estiver iluminada. Este modo também permite ver imagens nítidas.
- Filme: Seleccione este modo quando a área circundante estiver escura. Este modo permite poupar energia e reduzir a fadiga ocular.
- Pessoal: Seleccione este modo quando quiser ajustar a imagem de acordo com as suas preferências.
 - A função pode não ser suportada, dependendo das portas incluídas no produto.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.5 SAMSUNG MAGIC Angle

O MAGIC Angle permite-lhe configurar as definições de modo a obter a melhor qualidade de imagem, conforme o seu ângulo de visualização.



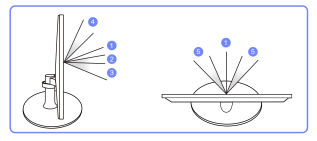
Esta opção não está disponível, quando o MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

Esta função ajusta o ângulo de visualização, o brilho e o matiz de acordo com as suas preferências.

5.5.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGICAngle ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- Deslig. ①: seleccione esta opção para ver directamente à frente do produto.
- Modo1 Enc. p/trás 2: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição ligeiramente abaixo do produto.
- Modo2 Enc. p/trás ③: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição abaixo da posição do modo 1 Enc. p/trás.
- Modo De Pé 4: seleccione esta opção para ver a partir de uma posição superior ao produto.
- Modo De Lado 5: seleccione esta opção para ver a partir de um dos lados do produto.
- Vista de grupo: seleccione esta opção, se houver mais do que uma pessoa a ver a partir das posições ①, ④ e ⑤.

5

Configuração do ecrã "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"

- Pessoal: o Modo1 Enc. p/trás será aplicado por predefinição, se seleccionar a opção
 Pessoal.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

A função MAGIC Upscale pode melhorar as camadas dos detalhes das imagens e a nitidez da imagem.



- Esta função produz efeitos mais evidentes em imagens de baixa resolução.
- Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm..

5.6.1 Configurar a opção SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para MAGIC Upscale ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



Comparado com o Modo 1, o Modo 2 produz um efeito maior.

- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.7 Formato Imagem

Altere o tamanho da imagem.

5.7.1 Alterar o Formato Imagem

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Formato Imagem ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- Autom.: a imagem é apresentada conforme o formato da fonte de entrada.
- Wide: a imagem é apresentada no ecrã inteiro, independentemente do formato da fonte de entrada.

No modo AV



- 4:3: a imagem é apresentada no formato 4:3. Adequado para vídeos e emissões normais.
- 16:9: a imagem é apresentada no formato 16:9.
- Ajustar ao ecrã: a imagem é apresentada com o formato original, sem cortes.



- É possível alterar o tamanho do ecrã mediante as seguintes condições:
- A função pode não ser suportada, dependendo das portas incluídas no produto.
 - Um dispositivo de saída digital está ligado através de um cabo HDMI ou HDMI para DVI.
 - O sinal de entrada é 480p, 576p, 720p ou 1080p e o monitor pode apresentar imagem normalmente (nem todos os modelos podem suportar todos estes sinais.).

5

Configuração do ecrã "(S22C350H / S23C340H / S23C350H / S24C350H / S24C350HL / S27C350H)"

- Só pode definir esta opção quando a entrada externa é ligada através de HDMI e Modo PC/AV está definido para AV.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.8 Nv.pr.HDMI

Se um leitor de DVD ou uma set-top box estiverem ligados ao produto através de uma ligação HDMI, pode haver uma perda na qualidade da imagem (perda de contraste/cor, nível de pretos, etc.), dependendo do dispositivo de entrada ligado.

Se for este o caso, corrija a qualidade da imagem danificada utilizando a opção Nv.pr.HDMI.



- Esta função só está disponível no modo **HDMI**.
- A função pode não ser suportada, dependendo das portas incluídas no produto.

5.8.1 Configurar as definições da opção Nv.pr.HDMI

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Nv.pr.HDMI ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Normal: Seleccione este modo se não houver perda na relação de contraste.
- Baixa: Seleccione este modo para reduzir o nível de pretos e aumentar o nível de brancos, se houver perda na relação de contraste.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.
- O Nv.pr.HDMI pode não ser compatível com alguns dos dispositivos fonte.

5.9 Posição-H e a Posição-V

Posição-H: Mova o ecrã para a esquerda ou para a direita.

Posição-V: Mova o ecrã para cima ou para baixo.



- Este menu está disponível no modo Analógico.
- Este menu só está disponível quando Formato Imagem está definido como Ajustar ao ecrã no modo AV. Quando é recebido um sinal 480P, 576P, 720P ou 1080P no modo AV e o monitor pode apresentar imagem normalmente, seleccione Ajustar ao ecrã para ajustar a posição horizontal em 0-6 níveis.

5.9.1 Configurar a Posição-H e a Posição-V

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para a função Posição-H ou Posição-V ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Ajuste a função Posição-H ou Posição-V ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.10 Grosseiro

Ajuste a frequência do ecrã.



Disponível apenas no modo Analógico.

5.10.1 Ajustar a opção Grosseiro

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Grosseiro ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Grosseiro ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

5.11 Ajuste fino

Ajuste finamente o ecrã para obter uma imagem vívida.



Disponível apenas no modo Analógico.

5.11.1 Ajustar a opção Ajuste fino

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para IMAGEM ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Ajuste fino ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Ajuste fino ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Ajuste o matiz do ecrã. Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Cinema ou Contraste dinâm.

6.1 Vermelho

Ajusta o valor do vermelho na imagem. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado aumenta a intensidade da cor.

6.1.1 Configurar o Vermelho

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para COR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Vermelho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Vermelho ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

6.2 Verde

Ajuste o valor da cor verde na imagem. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado aumenta a intensidade da cor.

6.2.1 Configurar o Verde

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para COR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Verde ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Verde ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

6.3 Azul

Ajuste o contraste entre os objectos e o fundo. (Intervalo: 0~100)

Um valor mais elevado aumenta a intensidade da cor.

6.3.1 Configurar o Azul

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para COR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Azul ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função Azul ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

6.4 Tonalidade

Ajuste a tonalidade geral da imagem.



Este menu não está disponível quando o MAGIC Angle está activado.

6.4.1 Configurar as definições da opção Tonalidade

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para COR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Tonalidade ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Frio 2: define a temperatura da cor de forma a ficar mais fria do que Frio 1.
- Frio 1: define a temperatura da cor de forma a ficar mais fria do que Normal.
- Normal: apresenta a tonalidade padrão.
- Quente 1: define a temperatura da cor, de forma a ficar mais quente do que o modo Normal.
- Quente 2: define a temperatura da cor de forma a ficar mais quente do que Quente 1.
- Pessoal: para personalizar a tonalidade.



- Se a entrada externa estiver ligada através de HDMI e Modo PC/AV estiver definido para AV, a opção Tonalidade tem quatro definições de temperatura de cor (Frio, Normal, Quente e Pessoal).
- A função pode não ser suportada, dependendo das portas incluídas no produto.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

6.5 Gama

Ajuste o intervalo intermédio de brilho (Gama) da imagem.



Este menu não está disponível quando o MAGIC Angle está activado.

6.5.1 Configurar a Gama

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para COR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Gama ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

7.1 Idioma

Defina o idioma do menu.



- Uma alteração à definição de idioma apenas será aplicada ao menu digital.
- Não será aplicada a outras funções do seu PC.

7.1.1 Alterar o Idioma

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para **DEFINIÇÕES MENU** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Idioma ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

7.2 Menu Pos. Hor. e o Menu Pos. Vert.

Menu Pos. Hor.: Mova o menu para a esquerda ou para a direita.

Menu Pos. Vert.: Mova o menu para cima ou para baixo.

7.2.1 Configurar o Menu Pos. Hor. e o Menu Pos. Vert.

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para DEFINIÇÕES MENU ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para a função Menu Pos. Hor. ou Menu Pos. Vert. ao controlar o botão JOG para CIMA/ BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Ajuste a função Menu Pos. Hor. ou Menu Pos. Vert. ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

7.3 Tempo Apresent.

Configure o menu no ecrã (OSD) para desaparecer automaticamente se não for utilizado.

O **Tempo Apresent.** pode ser utilizado para especificar o tempo após o qual pretende que o menu OSD desapareça.

7.3.1 Configurar o Tempo Apresent.

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para **DEFINIÇÕES MENU** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para **Tempo Apresent.** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte



- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

7.4 Transparência

Defina a transparência para as janelas do menu:

7.4.1 Alterar a opção Transparência

- 2 Avance para **DEFINIÇÕES MENU** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para **Transparência** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

8.1 Reiniciar

Faça com que todas as definições do produto voltem às predefinições de fábrica.

8.1.1 Inicializar as definições (Reiniciar)

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Reiniciar ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para ESQUERDA/DIREITA e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

8.2 Poupança Eco

A função **Poupança Eco** reduz o consumo de energia através do controlo da corrente eléctrica utilizada pelo painel do monitor.



Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Contraste dinâm..

8.2.1 Configurar o Poupança Eco

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Poupança Eco ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



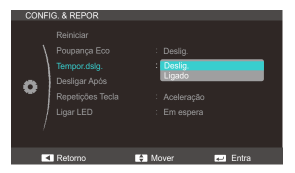
- 75%: Muda o consumo de energia do monitor para 75% do nível predefinido.
- 50%: Muda o consumo de energia do monitor para 50% do nível predefinido.
- Deslig.: Desactiva a função Poupança Eco.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

8.3 Tempor.dslg.

Pode programar o produto para se desligar automaticamente.

8.3.1 Configurar o Tempor.dslg.

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para **Tempor.dslg.** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Deslig.: desactiva o temporizador, para que o produto não se desligue automaticamente.
- Ligado: activa o temporizador, para que o produto se desligue automaticamente.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

8.4 Desligar Após

O temporizador pode ser definido num intervalo de 1 a 23 horas. O produto desliga-se automaticamente, depois do número de horas especificado.



Esta opção só está disponível quando **Tempor.dslg.** está definido como **Ligado**.

8.4.1 Configurar o Desligar Após

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Desligar Após ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função **Desligar Após** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

8.5 Repetições Tecla

Controle a velocidade de resposta quando carrega num botão.

8.5.1 Configurar Repetições Tecla

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Repetições Tecla ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Pode seleccionar Aceleração, 1 seg. ou 2 seg.. Se seleccionar Sem Repetição, os comandos só responderão uma vez quando os botões forem premidos.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

8.6 Ligar LED

Configure as definições para activar ou desactivar o LED de alimentação localizado na parte inferior do produto.

8.6.1 Configurar o Ligar LED

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Ligar LED ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Em funcionamento: O LED de alimentação está aceso quando o produto está ligado.
- Em espera: O LED de alimentação está aceso quando o produto está desligado.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

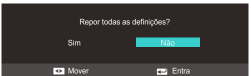
9.1 Reiniciar

Faça com que todas as definições do produto voltem às predefinições de fábrica.

9.1.1 Inicializar as definições (Reiniciar)

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Reiniciar ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para ESQUERDA/DIREITA e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

9.2 Poupança Eco

A função **Poupança Eco** reduz o consumo de energia através do controlo da corrente eléctrica utilizada pelo painel do monitor.



Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Contraste dinâm..

9.2.1 Configurar o Poupança Eco

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Poupança Eco ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 75%: Muda o consumo de energia do monitor para 75% do nível predefinido.
- 50%: Muda o consumo de energia do monitor para 50% do nível predefinido.
- Deslig.: Desactiva a função Poupança Eco.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

9.3 Tempor.dslg.

Pode programar o produto para se desligar automaticamente.

9.3.1 Configurar o Tempor.dslg.

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para **Tempor.dslg.** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Deslig.: desactiva o temporizador, para que o produto não se desligue automaticamente.
- Ligado: activa o temporizador, para que o produto se desligue automaticamente.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

9.4 Desligar Após

O temporizador pode ser definido num intervalo de 1 a 23 horas. O produto desliga-se automaticamente, depois do número de horas especificado.



Esta opção só está disponível quando Tempor.dslg. está definido como Ligado.

9.4.1 Configurar o Desligar Após

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Desligar Após ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função **Desligar Após** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

9.5 Modo PC/AV

Defina o Modo PC/AV para AV. As dimensões da imagem serão aumentadas. Esta opção é útil quando está a ver um filme.



- Esta função não suporta o modo Analógico.
- Fornecido apenas para modelos panorâmicos, tais como 16:9 ou 16:10.

9.5.1 Configurar o Modo PC/AV

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Modo PC/AV ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Configurar e reiniciar "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

9.6 Repetições Tecla

Controle a velocidade de resposta quando carrega num botão.

9.6.1 Configurar Repetições Tecla

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Repetições Tecla ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Pode seleccionar Aceleração, 1 seg. ou 2 seg. Se seleccionar Sem Repetição, os comandos só responderão uma vez quando os botões forem premidos.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

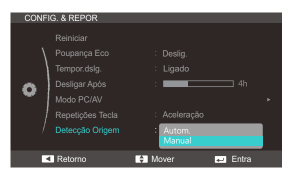
Configurar e reiniciar "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

9.7 Detecção Origem

Activar o Detecção Origem

9.7.1 Configurar o Detecção Origem

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Detecção Origem ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Autom.: a fonte de entrada é automaticamente reconhecida.
- Manual: para seleccionar a fonte de entrada manualmente.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Configurar e reiniciar "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

9.8 Ligar LED

Configure as definições para activar ou desactivar o LED de alimentação localizado na parte inferior do produto.

9.8.1 Configurar o Ligar LED

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Ligar LED ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Em funcionamento: O LED de alimentação está aceso quando o produto está ligado.
- Em espera: O LED de alimentação está aceso quando o produto está desligado.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.



10.1 Reiniciar

Faça com que todas as definições do produto voltem às predefinições de fábrica.

10.1.1 Inicializar as definições (Reiniciar)

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Reiniciar ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para ESQUERDA/DIREITA e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.



10.2 Poupança Eco

A função **Poupança Eco** reduz o consumo de energia através do controlo da corrente eléctrica utilizada pelo painel do monitor.



Este menu não está disponível quando MAGIC Bright está no modo Contraste dinâm..

10.2.1 Configurar o Poupança Eco

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Poupança Eco ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 75%: Muda o consumo de energia do monitor para 75% do nível predefinido.
- 50%: Muda o consumo de energia do monitor para 50% do nível predefinido.
- Deslig.: Desactiva a função Poupança Eco.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.



10.3 Tempor.dslg.

Pode programar o produto para se desligar automaticamente.

10.3.1 Configurar o Tempor.dslg.

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Tempor.dslg. ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Deslig.: desactiva o temporizador, para que o produto não se desligue automaticamente.
- Ligado: activa o temporizador, para que o produto se desligue automaticamente.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.



10.4 Desligar Após

O temporizador pode ser definido num intervalo de 1 a 23 horas. O produto desliga-se automaticamente, depois do número de horas especificado.



Esta opção só está disponível quando Tempor.dslg. está definido como Ligado.

10.4.1 Configurar o Desligar Após

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Desligar Após ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- 4 Ajuste a função **Desligar Após** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.



No caso de produtos a comercializar na Europa, o **Tempor.dslg.** está definido para activar automaticamente 4 horas depois de o produto ser ligado. Esta operação está de acordo com os regulamentos das fontes de alimentação. Se não pretender que o temporizador seja activado, aceda a **MENU** \rightarrow **CONFIG.** & **REPOR** e defina **Tempor.dslg.** como **Deslig.**.



10.5 Modo PC/AV

Defina o Modo PC/AV para AV. As dimensões da imagem serão aumentadas. Esta opção é útil quando está a ver um filme.



- Esta função não suporta o modo Analógico.
- Fornecido apenas para modelos panorâmicos, tais como 16:9 ou 16:10.

10.5.1 Configurar o Modo PC/AV

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Modo PC/AV ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

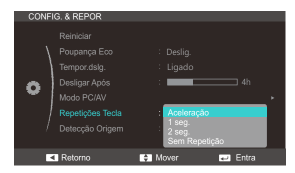


10.6 Repetições Tecla

Controle a velocidade de resposta quando carrega num botão.

10.6.1 Configurar Repetições Tecla

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para Repetições Tecla ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Pode seleccionar Aceleração, 1 seg. ou 2 seg. Se seleccionar Sem Repetição, os comandos só responderão uma vez quando os botões forem premidos.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

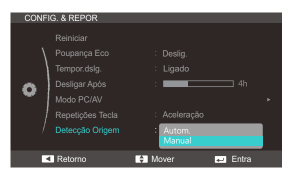


10.7 Detecção Origem

Activar o Detecção Origem

10.7.1 Configurar o Detecção Origem

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- 2 Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG
- 3 Avance para **Detecção Origem** ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Autom.: a fonte de entrada é automaticamente reconhecida.
- Manual: para seleccionar a fonte de entrada manualmente.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.



10.8 Ligar LED

Configure as definições para activar ou desactivar o LED de alimentação localizado na parte inferior do produto.

10.8.1 Configurar o Ligar LED

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para CONFIG. & REPOR ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 3 Avance para Ligar LED ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.



- Em funcionamento: O LED de alimentação está aceso quando o produto está ligado.
- Em espera: O LED de alimentação está aceso quando o produto está desligado.
- 4 Avance para a opção pretendida ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG.
- 5 A opção seleccionada será aplicada.

Menu INFORMAÇÃO e outros

11.1 INFORMAÇÃO

Veja a fonte de entrada, a frequência e a resolução actuais.

11.1.1 Visualizar a INFORMAÇÃO

- 1 Quando a função guia de teclas aparecer, seleccione [] ao mover o botão JOG para cima. Em seguida, prima o botão JOG.
- Avance para INFORMAÇÃO ao controlar o botão JOG para CIMA/BAIXO e prima o botão JOG. Aparece o ecrã seguinte.





Os itens apresentados no menu podem variar consoante o modelo.



Menu INFORMAÇÃO e outros

11.2 Configurar as definições de Brilho e Contraste no ecrã inicial

Ajuste as funções **Brilho** e **Contraste** ao mover o botão JOG quando o guia de tecla directa estiver apresentado no ecrã.

1 Ao controlar o botão JOG para a ESQUERDA/DIREITA, irá aparecer o seguinte ecrã.



- 2 Avance para Brilho → Contraste, Contraste → Brilho, ao controlar o botão JOG para CIMA/ BAIXO.
- 3 Ajuste as funções Brilho e Contraste ao controlar o botão JOG para a ESQUERDA/DIREITA.



Menu INFORMAÇÃO e outros

11.3 Configurar o Volume no ecrã inicial

Ajuste a função **Volume** ao mover o botão JOG quando o guia de tecla directa estiver apresentado no ecrã.

1 Ao controlar o botão JOG para a ESQUERDA/DIREITA, irá aparecer o seguinte ecrã.



Ajuste a função Volume ao controlar o botão JOG para ESQUERDA/DIREITA.



- Esta função só está disponível no modo HDMI.
- A função pode não ser suportada, dependendo das portas incluídas no produto.

Instalar o software

12.1 MagicTune

12.1.1 O que é o"MagicTune"?

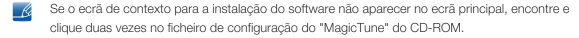


"MagicTune" é um programa de software que auxilia no ajuste do monitor, proporcionando descrições completas das funções do monitor e directivas fáceis de compreender.

Pode ajustar o produto com o rato e com o teclado, sem utilizar os botões de operação do produto.

12.1.2 Instalar o software

- 1 Introduza o CD de instalação na unidade de CD-ROM.
- 2 Seleccione o programa de configuração do "MagicTune".



- 3 Seleccione o idioma de instalação e clique em "Next".
- 4 Conclua os restantes passos da instalação do software de acordo com as instruções apresentadas no ecrã.



- O software pode não funcionar correctamente se não reiniciar o computador após a instalação.
- O ícone do "MagicTune" pode não aparecer consoante o sistema do computador e as especificações do produto.
- Se o ícone de atalho não aparecer, prima a tecla F5.

Restrições e problemas com a instalação ("MagicTune™")

A instalação do "MagicTune™"pode ser afectada pela placa gráfica, pela placa-mãe e pelo ambiente de rede.

Requisitos do sistema

SO

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Instalar o software

12.1.3 Remover o software

Só pode remover o "MagicTune™" através da opção **Adicionar ou remover programas** do Windows.

Para remover o "MagicTune™", faça o seguinte.

- 1 Clique em Seguinte, seleccione Definições e Painel de controlo do menu. No Windows XP, clique em Iniciar e seleccione Painel de controlo do menu.
- 2 Clique duas vezes no ícone **Adicionar ou remover programas** no Painel de controlo.
- 3 Na janela Adicionar/Remover, encontre e seleccione o "MagicTune™" de forma a realçá-lo.
- 4 Clique em **Alterar ou remover programas** para remover o software.
- 5 Seleccione Sim para começar a remover o "MagicTune™".
- 6 Aguarde até aparecer uma caixa de mensagens informando-o que o software foi totalmente removido.



Para obter assistência técnica, FAQ (perguntas mais frequentes) ou informações sobre a actualização do software para o "MagicTuneTM", visite o nosso website (http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/magetune/pop_intro.html).

Instalar o software

12.2 MultiScreen



O "MultiScreen" permite aos utilizadores dividir o monitor em várias secções.

12.2.1 Instalar o software

- 1 Introduza o CD de instalação na unidade de CD-ROM.
- Seleccione o programa de configuração do "MultiScreen".



Se o ecrã de contexto para a instalação do software não aparecer no ecrã principal, encontre e clique duas vezes no ficheiro de configuração do "MultiScreen" do CD-ROM.

- Quando aparecer o assistente de instalação, clique em "Next".
- 4 Conclua os restantes passos da instalação do software de acordo com as instruções apresentadas no ecrã.



- O software pode não funcionar correctamente se não reiniciar o computador após a instalação.
- O ícone do "MultiScreen" pode não aparecer consoante o sistema do computador e as especificações do produto.
- Se o ícone de atalho não aparecer, prima a tecla F5.

Restrições e problemas com a instalação ("MultiScreen")

A instalação do "MultiScreen "pode ser afectada pela placa gráfica, pela placa-mãe e pelo ambiente de rede.

Requisitos do sistema

SO

- Windows™ 2000
- Windows XP Home Edition
- Windows XP Professional
- Windows Vista 32 bits
- Windows 7 32 bits
- Windows 8 32 bits



Para o "MultiScreen", recomenda-se o sistema operativo Windows 2000 ou posterior.

Instalar o software

Hardware

- No mínimo, 32 MB de memória
- No mínimo, 60 MB de espaço livre na unidade de disco rígido

12.2.2 Remover o software

Clique em Iniciar, seleccione Definições/Painel de controlo e, em seguida, clique duas vezes em Adicionar ou remover programas.

Seleccione "MultiScreen "da lista de programas e clique no botão **Adicionar/Eliminar**.



13.1 Requisitos antes de contactar o centro de atendimento ao cliente da Samsung

13.1.1 Testar o produto



Antes de ligar para o centro de atendimento ao cliente da Samsung, teste o seu produto da seguinte forma. Se o problema continuar, contacte o centro de atendimento ao cliente da Samsung.

Verifique se o produto está a funcionar normalmente utilizando a função de teste do produto.

Se o ecrã for desligado e o indicador de alimentação piscar, mesmo que o produto esteja correctamente ligado a um PC, efectue um teste de autodiagnóstico.

- 1 Desligue o PC e o produto.
- 2 Desligue o cabo do produto.
- 3 Para ligar o produto.
- 4 Se a mensagem Verif. cabo de sinal aparecer, é porque o produto está a funcionar normalmente.



Se o ecrã continuar em branco, verifique o sistema do PC, o controlador de vídeo e o cabo.

13.1.2 Verificar a resolução e a frequência

Caso o modo utilizado exceda a resolução suportada (consulte "14.7 Tabela do modo de sinal padrão"), a mensagem **Modo não otimizado** é apresentada durante um curto período.

13.1.3 Verifique o seguinte.

Problema de instalação (modo PC)

Problemas	Soluções
O ecrã está continuamente a ligar e a desligar.	Verifique se o cabo está correctamente ligado ao produto e ao PC e se os conectores estão firmemente encaixados. (Consulte "2.2 Ligar e utilizar um PC")



Problema do ecrã

Problemas	Soluções	
Não consegue ligar o ecrã.	Verifique se o cabo de alimentação está correctamente ligado. Verifique se o botão de alimentação está correctamente ligado. (Consulte "2.2 Ligar e utilizar um PC") Não consegue ligar o ecrã.	
A mensagem Verif. cabo de sinal é apresentada.	Verifique se o cabo está correctamente ligado ao produto. (Consulte "2.2 Ligar e utilizar um PC")	
	Verifique se o dispositivo ligado ao produto está ligado.	
A mensagem Modo não otimizado é apresentada.	Esta mensagem é apresentada quando o sinal da placa gráfica excede a resolução ou a frequência máxima do produto.	
	Altere a resolução e a frequência máximas para que se adeqúem ao desempenho do produto, consultando a Tabela dos modos de sinal padrão (página 144).	
As imagens do ecrã parecem distorcidas.	Verifique a ligação do cabo ao produto (consulte "2.2 Ligar e utilizar um PC")	
O ecrã não está nítido. O ecrã está desfocado.	Ajuste as opções Grosseiro e Ajuste fino.	
	Remova todos os acessórios (cabo de extensão de vídeo, etc.) e tente novamente.	
	Defina a resolução e a frequência para o nível recomendado.	
O ecrã parece instável e treme. Existem sombras ou imagens fantasma no ecrã.	Verifique se a resolução e a frequência do PC estão dentro do intervalo de resolução e frequência compatível com o produto. Em seguida, se necessário, altere as definições, consultando a Tabela de modos de sinal padrão (página 144) deste manual e o menu INFORMAÇÃO no produto.	
O ecrã é demasiado claro. O ecrã é demasiado escuro.	Ajuste as opções Brilho e Contraste .	
A cor do ecrã é inconsistente.	Altere as definições de COR . (Consulte " Configurar o Matiz")	
As cores do ecrã têm uma sombra e estão distorcidas.	Altere as definições de COR . (Consulte " Configurar o Matiz")	
O branco não parece realmente branco.	Altere as definições de COR . (Consulte " Configurar o Matiz")	



Problemas	Soluções	
Não existe imagem no ecrã e o LED de alimentação pisca a cada 0,5 a 1 segundo.	O produto está no modo de poupança de energia.	
	Carregue em qualquer tecla do teclado ou mova o rato para voltar ao ecrã anterior.	

Problema de som

Problemas	Soluções
Não existe som.	Verifique a ligação do cabo de áudio ou ajuste o volume.
	Verifique o volume.
O volume é demasiado baixo.	Ajusta o volume.
	Se o volume continuar baixo após tê-lo aumentado para o nível máximo, ajuste o volume na placa de som do PC ou no programa de software.

Problema do dispositivo de entrada

Problemas	Soluções
Ouve-se um sinal sonoro quando o meu PC está	Se ouvir um sinal sonoro durante o arranque do
a arrancar.	PC, contacte a respectiva assistência técnica.



13.2 Perguntas e respostas

Pergunta	Resposta	
Como posso alterar a	Defina a frequência na sua placa gráfica.	
frequência?	 Windows XP: Seleccione Painel de Controlo → Aspecto e Temas → Visualização → Definições → Avançadas → Monitor e ajuste a Frequência de actualização do ecrã em Definições do monitor. 	
	 Windows ME/2000: Aceda a Painel de controlo → Ecrã → Definições → Avançadas → Monitor, e ajuste a opção Frequência de actualização do ecrã na opção Definições do monitor. 	
	 Windows Vista: Seleccione Painel de Controlo → Aspecto e Temas → Visualização → Definições → Avançadas → Monitor e ajuste a Frequência de actualização do ecrã em Definições do monitor. 	
	 Windows 7: Seleccione Painel de Controlo → Aspecto e Personalização → Visualização → Resolução de Ecrã → Definições avançadas → Monitor e ajuste a Taxa de actualização do ecrã em Definições do monitor. 	
	 Windows 8: Seleccione Definições → Painel de Controlo → Aspecto e Personalização → Visualização → Resolução de Ecrã → Definições avançadas → Monitor e ajuste a Taxa de actualização do ecrã em Definições do monitor. 	



Pergunta	Resposta
Como posso alterar a resolução?	 Windows XP: aceda a Painel de controlo → Aspecto e temas → Ecrã → Definições e ajuste a resolução.
	 Windows ME/2000: aceda a Painel de controlo → Ecrã → Definições e ajuste a resolução.
	 Windows Vista: aceda a Painel de controlo → Aspecto e Personalização → Personalização → Definições de Visualização e ajuste a resolução.
	 Windows 7: aceda a Painel de controlo → Aspecto e Personalização → Visualização → Ajustar a resolução e ajuste a resolução.
	 Windows 8: aceda a Definições → Painel de controlo → Aspecto e Personalização → Visualização → Ajustar a resolução, e ajuste a resolução.
Como posso definir o modo de poupança de energia?	 Windows XP: defina o modo de poupança de energia em Painel de controlo → Aspecto e temas → Ecrã → Definições de Protecção de Ecrã ou Configuração do BIOS no PC.
	 Windows ME/2000: defina o modo de poupança de energia em Painel de controlo → Ecrã → Definições de Protecção de Ecrã ou Configuração do BIOS no PC.
	 Windows Vista: defina o modo de poupança de energia em Painel de controlo → Aspecto e Personalização → Personalização → Definições de Protecção de Ecrã ou Configuração do BIOS no PC.
	 Windows 7: defina o modo de poupança de energia em Painel de controlo → Aspecto e Personalização → Personalização → Definições de Protecção de Ecrã ou Configuração do BIOS no PC.
	 Windows 8: defina o modo de poupança de energia em Definições → Painel de controlo → Aspecto e Personalização → Personalização → Definições de Protecção de Ecrã ou Configuração do BIOS no PC.



Para mais instruções sobre o ajuste, consulte o manual do utilizador do PC ou da placa gráfica.



14.1 Geral "(S19C350NW)"

Nome do modelo		S19C350NW	
Painel	Tamanho	19 polegadas (48 cm)	
	Área de visualização	408,24 mm (H) x 255,15 mm (V)	
	Densidade dos pixels	0,2835 mm (H) x 0,2835 mm (V)	
Sincronização	Frequência horizontal	30 ~ 81 kHz	
	Frequência vertical	56 ~ 75 Hz	
Cores do ecrã		16,7 M	
Resolução	Resolução ideal	1440 x 900 @ 60 Hz	
Resolução máxima		1440 x 900 @ 75 Hz	
Sinal de entrada, co	om terminação	RGB analógico, 0,7 Vp-p ±5 %	
		Sincronização H/V separada, Composto, SOG	
		Nível TTL (V alta ≥ 2,0V, V baixa ≤ 0,8V)	
Relógio de pixels m	aximo	136 MHz (Analógico)	
Fonte de alimentação		Este produto suporta 100 a 240 V. Uma vez que a voltagem padrão pode diferir consoante o país, consulte a etiqueta na parte de trás do produto.	
Conectores de sina	ıl	Cabo D-sub de 15 pinos a 15 pinos, destacável	
Dimensões	Sem base	440 x 296 x 100,0 mm	
(L x A x P) / Peso	Com base	440 x 391,5 x 210 mm / 2,8 kg	
Características	Funcionamento	Temperatura : 10°C ~ 40°C(50°F ~ 104°F)	
ambientais		Humidade : 10 % - 80 %, sem condensação	
	Armazenamento	Temperatura : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)	
		Humidade : 5 % – 95 %, sem condensação	



Nome do modelo	S19C350NW
Plug & Play	Este monitor pode ser instalado e utilizado em qualquer sistema compatível com Plug & Play. A troca de dados bidireccional entre o monitor e o sistema do PC optimiza as definições do monitor. A instalação do monitor é executada automaticamente. No entanto, pode personalizar as definições de instalação, caso pretenda.
Pontos do painel (Pixels)	Devido à natureza do fabrico deste produto, cerca de 1 pixel em cada milhão (1 ppm) pode ser mais claro ou mais escuro no painel LCD. Isto não afecta o desempenho do produto.



As características técnicas acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Este dispositivo é um aparelho digital de Classe B

14.2 Geral "(S22C350B / S23C350B / S24C350BL)"

Nome do modelo		S22C350B	S23C350B	S24C350BL	
Painel	Tamanho	21,5 polegadas (54 cm)	23 polegadas (58 cm)	23,6 polegadas (59 cm)	
	Área de visualização	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)	509,76 mm (H) x 286,74 mm (V)	521,28 mm (H) x 293,22 mm (V)	
	Densidade dos pixels	0,24825 mm (H) x 0,24825 mm (V)	0,2655 mm (H) x 0,2655 mm (V)	0,2715 mm (H) x 0,2715 mm (V)	
Sincronização	Frequência horizontal	30 ~ 81 kHz			
	Frequência vertical	56 ~ 75 Hz			
Cores do ecrã		16,7 M			
Resolução	Resolução ideal	1920 x 1080 @ 60 Hz	7_		
	Resolução máxima	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Sinal de entrada	Sinal de entrada, com terminação		RGB analógico, RGB digital compatível com DVI (Digital Visual Interface)		
		0,7 Vp-p ±5 %			
		Sincronização H/V separada, Composto, SOG			
		Nível TTL (V alta ≥ 2,0V, V baixa ≤ 0,8V)			
Relógio de pixel	s máximo	148 MHz (Analógico,	Digital)		
Fonte de alimen	tação	Este produto suporta 100 a 240 V. Uma vez que a voltagem padrão pode diferir consoante o país, consulte a etiqueta na part de trás do produto.			
Conectores de s	sinal	Cabo D-sub de 15 pinos a 15 pinos, destacável			
		Conector DVI-D a DVI-D, destacável			
Dimensões (L x A x P) /	Sem base	507,6 x 312,0 x 100,0 mm	546,0 x 329,7 x 100,0 mm	567,8 x 343,0 x 100,0 mm	
Peso	Com base	507,6 x 407,7 x 210 mm / 3,15 kg	546 x 427,5 x 210 mm / 3,35 kg	567,8 x 436,5 x 230,0 mm / 3,85 kg	
Características	Funcionamento	Temperatura : 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)			
ambientais		Humidade : 10 % - 80 %, sem condensação			
	Armazenamento	Temperatura : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Humidade : 5 % – 95 %, sem condensação			



Nome do modelo	S22C350B	S23C350B	S24C350BL
Plug & Play	Este monitor pode ser instalado e utilizado em qualquer sistema compatível com Plug & Play. A troca de dados bidireccional entre o monitor e o sistema do PC optimiza as definições do monitor. A instalação do monitor é executada automaticamente. No entanto, pode personalizar as definições de instalação, caso pretenda.		
Pontos do painel (Pixels)	Devido à natureza do fabrico deste produto, cerca de 1 pixel em cada milhão (1 ppm) pode ser mais claro ou mais escuro no painel LCD. Isto não afecta o desempenho do produto.		



As características técnicas acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Este dispositivo é um aparelho digital de Classe B

14.3 Geral "(S22C350H / S23C340H)"

Nome do modelo		S22C350H	S23C340H	
Painel	Tamanho	21,5 polegadas (54 cm)	23 polegadas (58 cm)	
	Área de visualização	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)	509,76 mm (H) x 286,74 mm (V)	
	Densidade dos pixels	0,24825 mm (H) x 0,24825 mm (V)	0,2655 mm (H) x 0,2655 mm (V)	
Sincronização	Frequência horizontal	30 ~ 81 kHz		
	Frequência vertical	56 ~ 75 Hz		
Cores do ecrã		16,7 M		
Resolução	Resolução ideal	1920 x 1080 @ 60 Hz		
	Resolução máxima	1920 x 1080 @ 60 Hz		
Sinal de entrada	, com terminação	RGB analógico, HDMI		
		0,7 Vp-p ±5 %		
		Sincronização H/V separada, Composto, SOG		
		Nível TTL (V alta ≥ 2,0V, V baixa	≤ 0,8V)	
Relógio de pixel	s máximo	148 MHz (Analógico, Digital)		
Fonte de alimen	tação	Este produto suporta 100 a 240 V. Uma vez que a voltagem padrão pode diferir consoante o país, consulte a etiqueta na parte de trás do produto.		
Conectores de s	sinal	Cabo D-sub de 15 pinos a 15 pi	nos, destacável	
		Cabo HDMI a DVI ,destacável		
		Cabo HDMI, destacável		
Dimensões	Sem base	507,6 x 312,0 x 100,0 mm	546,0 x 329,7 x 100,0 mm	
(L x A x P) / Peso	Com base	507,6 x 407,7 x 210 mm / 3,15 kg	546 x 427,5 x 210,0 mm / 3,35 kg	
Características	Funcionamento	Temperatura : 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)		
ambientais		Humidade: 10 % – 80 %, sem condensação		
Armazenamento Temperatura : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°		- ~ 113°F)		
		Humidade: 5 % – 95 %, sem condensação		



Nome do modelo	S22C350H	S23C340H
Plug & Play	Este monitor pode ser instalado e utilizado em qualquer sistema compatível com Plug & Play. A troca de dados bidireccional entre o monitor e o sistema do PC optimiza as definições do monitor. A instalação do monitor é executada automaticamente. No entanto, pode personalizar as definições de instalação, caso pretenda.	
Pontos do painel (Pixels)	Devido à natureza do fabrico deste produto, cerca de 1 pixel er cada milhão (1 ppm) pode ser mais claro ou mais escuro no painel LCD. Isto não afecta o desempenho do produto.	



As características técnicas acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Este dispositivo é um aparelho digital de Classe B



14.4 Geral "(S23C350H / S24C340HL)"

Nome do modelo		S23C350H	S24C340HL		
Painel	Tamanho	23 polegadas (58 cm)	23,6 polegadas (59 cm)		
	Área de visualização	509,76 mm (H) x 286,74 mm (V)	521,28 mm (H) x 293,22 mm (V)		
	Densidade dos pixels	0,2655 mm (H) x 0,2655 mm (V)	0,2715 mm (H) x 0,2715 mm (V)		
Sincronização	Frequência horizontal	30 ~ 81 kHz			
	Frequência vertical	56 ~ 75 Hz			
Cores do ecrã		16,7 M			
Resolução	Resolução ideal	1920 x 1080 @ 60 Hz			
	Resolução máxima	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Sinal de entrada	, com terminação	RGB analógico, HDMI			
		0,7 Vp-p ±5 %			
		Sincronização H/V separada, Composto, SOG			
		Nível TTL (V alta ≥ 2,0V, V baixa ≤ 0,8V)			
Relógio de pixels máximo		148 MHz (Analógico, Digital)			
Fonte de alimentação		Este produto suporta 100 a 240 V. Uma vez que a voltagem padrão pode diferir consoante o país, consulte a etiqueta na parte de trás do produto.			
Conectores de s	sinal	Cabo D-sub de 15 pinos a 15 pinos, destacável			
		Cabo HDMI a DVI ,destacável			
		Cabo HDMI, destacável			
Dimensões	Sem base	546,0 x 329,7 x 100,0 mm	567,8 x 343,0 x 100,0 mm		
(L x A x P) / Peso	Com base	546 x 427,5 x 210,0 mm / 3,35 kg	567,8 x 436,5 x 230,0 mm / 3,85 kg		
Características ambientais	Funcionamento	Temperatura : 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)			
		Humidade: 10 % – 80 %, sem condensação			
	Armazenamento	Temperatura : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)			
		Humidade: 5 % – 95 %, sem con	densação		



Nome do modelo	S23C350H	S24C340HL	
Plug & Play	Este monitor pode ser instalado e utilizado em qualquer sistema compatível com Plug & Play. A troca de dados bidireccional entre o monitor e o sistema do PC optimiza as definições do monitor. A instalação do monitor é executada automaticamente. No entanto, pode personalizar as definições de instalação, caso pretenda.		
Pontos do painel (Pixels)	Devido à natureza do fabrico deste produto, cerca de 1 pixel em cada milhão (1 ppm) pode ser mais claro ou mais escuro no painel LCD. Isto não afecta o desempenho do produto.		



As características técnicas acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Este dispositivo é um aparelho digital de Classe B

14.5 Geral "(S24C350HL / S24C350H / S27C350H)"

Nome do modelo		S24C350HL	S24C350H	S27C350H	
Painel	Tamanho	23,6 polegadas (59 cm)	24 polegadas (61 cm)	27 polegadas (68 cm)	
	Área de visualização	521,28 mm (H) x 293,22 mm (V)	531,36 mm (H) x 298,89 mm (V)	597,60 mm (H) x 336,15 mm (V)	
	Densidade dos pixels	0,2715 mm (H) x 0,2715 mm (V)	0,27675 mm (H) x 0,27675 mm (V)	0,31125 mm (H) x 0,31125 mm (V)	
Sincronização	ncronização Frequência 30 ~ 81 kHz horizontal				
	Frequência vertical	56 ~ 75 Hz			
Cores do ecrã		16,7 M			
Resolução	Resolução ideal	1920 x 1080 @ 60 H	Z		
	Resolução máxima	1920 x 1080 @ 60 Hz			
Sinal de entrada	ı, com terminação	RGB analógico, HDMI			
		0,7 Vp-p ±5 %			
		Sincronização H/V separada, Composto, SOG			
		Nível TTL (V alta ≥ 2,0V, V baixa ≤ 0,8V)			
Relógio de pixels	s máximo	148 MHz (Analógico,	Digital)		
Fonte de alimen	tação	Este produto suporta 100 a 240 V. Uma vez que a voltagem padrão pode diferir consoante o país, consulte a etiqueta na parte de trás do produto.			
Conectores de s	sinal	Cabo D-sub de 15 pinos a 15 pinos, destacável			
		Cabo HDMI, destacável			
		Cabo HDMI a DVI ,destacável			
Dimensões (L x A x P) /	Sem base	567,8 x 343,0 x 100,0 mm	567,8 x 343,0 x 100,0 mm	642,0 x 389,0 x 103,0 mm	
Peso	Com base	567,8 x 436,5 x 230,0 mm / 3,85 kg	567,8 x 436,5 x 230,0 mm / 3,45 kg	642,0 x 480,4 x 230,0 mm / 4,65 kg	
Características	Funcionamento	Temperatura : 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)			
ambientais		Humidade: 10 % – 80 %, sem condensação			
	Armazenamento	Temperatura : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)			
		Humidade: 5 % – 95 %, sem condensação			



Nome do modelo	S24C350HL	S24C350H	S27C350H
Plug & Play	Este monitor pode ser instalado e utilizado em qualquer sistema compatível com Plug & Play. A troca de dados bidireccional entre o monitor e o sistema do PC optimiza as definições do monitor. A instalação do monitor é executada automaticamente. No entanto, pode personalizar as definições de instalação, caso pretenda.		
Pontos do painel (Pixels)	Devido à natureza do fabrico deste produto, cerca de 1 pixel em cada milhão (1 ppm) pode ser mais claro ou mais escuro no paine LCD. Isto não afecta o desempenho do produto.		mais escuro no painel



As características técnicas acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de forma a melhorar a qualidade.



Este dispositivo é um aparelho digital de Classe B

14.6 Poupança de energia

A função de poupança de energia deste produto reduz o consumo de energia desligando o ecrã e controlando o estado do LED de alimentação, caso o produto não seja utilizado durante um período de tempo especificado. A alimentação não é desligada no modo de poupança de energia. Para ligar novamente o ecrã, carregue em qualquer tecla do teclado ou mova o rato. O modo de poupança de energia apenas funciona se o produto estiver ligado a um PC com uma função de poupança de energia.

Poupança de energia	Consumo de energia Energy Star	Modo de poupança de energia	Alimentação desligada (Botão de alimentação)
Indicador de corrente	Desligar	A piscar	Ligado
Consumo de energia (S19C350NW)	15 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S22C350B)	21 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S22C350H)	21 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S23C340H)	22 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S23C350B)	22 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S23C350H)	22 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S24C340HL)	22 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S24C350BL)	22 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S24C350HL)	22 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S24C350H)	23 W	0,3 W normal	0,3 W normal
Consumo de energia (S27C350H)	25 W	0,3 W normal	0,3 W normal



 O nível de consumo de energia apresentado pode variar consoante as condições de funcionamento, ou caso as definições sejam alteradas. (Modo de poupança de energia/desligado do modelo S**C340 / S**C350 (Botão de alimentação): Máx. 0,45 watts.)

Características técnicas

- ENERGY STAR[®] é uma marca registada nos EUA da Agência de Protecção Ambiental dos Estados Unidos. O consumo Energy Star é medido com o método de teste da actual norma ENERGY STAR[®].
- Para reduzir o consumo de energia para 0 watts, desligue o dispositivo utilizando o interruptor de alimentação, situado na parte posterior do produto, ou desligue o cabo de alimentação. Certifique-se de que desliga o cabo de alimentação se não for utilizar o produto durante muito tempo. Para reduzir o consumo de energia para 0 W, quando não existir um interruptor de alimentação, desligue o cabo de alimentação.
- É possível alterar o funcionamento do indicador de alimentação no menu.
 (CONFIG. & REPOR → Ligar LED)

Devido à variação funcional, os modelos podem não ter esta função.

Características técnicas

14.7 Tabela do modo de sinal padrão



- Devido à natureza do painel, é possível definir este produto para apenas uma resolução para cada tamanho de ecrã de forma a obter a melhor qualidade de imagem. Portanto, qualquer outra resolução que não a especificada poderá deteriorar a qualidade da imagem. Para evitar que tal aconteça, recomendamos que seleccione a resolução óptima específica para o tamanho de ecrã do seu produto.
- Verifique a frequência quando trocar um monitor CDT (ligado a um PC) por um monitor LCD. Se o monitor LCD não suportar 85 Hz, altere a frequência vertical para 60 Hz utilizando o monitor CDT antes de trocá-lo pelo monitor LCD.

Se o seu PC transmitir um sinal num dos seguintes modos de sinal padrão, o ecrã será automaticamente ajustado. Se o sinal transmitido pelo PC não pertencer aos modos de sinal padrão, o ecrã pode ficar em branco com o LED de alimentação ligado. Neste caso, altere as definições de acordo com a tabela seguinte consultando o manual do utilizador da placa gráfica.

S19C350NW

Resolução	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)	Relógio de pixels (MHz)	Polaridade de sincronização (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+

Características técnicas

Resolução	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)	Relógio de pixels (MHz)	Polaridade de sincronização (H/V)
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+

S22C350B / S22C350H / S23C340H / S23C350B / S23C350H / S24C340HL / S24C350BL / S24C350HL / S24C350H / S27C350H

Resolução	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)	Relógio de pixels (MHz)	Polaridade de sincronização (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900(RB)	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+

4

Características técnicas



Frequência horizontal

O tempo necessário para percorrer uma linha da esquerda para a direita do ecrã tem o nome de ciclo horizontal. O número inverso de um ciclo horizontal tem o nome de frequência horizontal. A frequência horizontal é medida em kHz.

• Frequência vertical

A repetição da mesma imagem dezenas de vezes por segundo permite-lhe ver imagens naturais. À frequência de repetição dá-se o nome de "frequência vertical" ou "taxa de actualização" e é indicada em Hz.

Contacte a Samsung Internacional



Se tem algumas dúvidas ou comentários sobre os nossos produtos, por favor contacte a linha de apoio a Clientes Samsung.

NORTH AMERICA		
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

LATIN AMERICA		
ARGENTINE	0800-333-3733	http://www.samsung.com
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	http://www.samsung.com
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/cl
	From mobile 02-24 82 82 00	
COLOMBIA	01-8000 112 112 Bogotá: 6001272	http://www.samsung.com/co
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)
		http://www.samsung.com/latin_en (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish)
		http://www.samsung.com/latin_en (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)
		http://www.samsung.com/latin_en (English)
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish)
		http://www.samsung.com/latin_en (English)

LATIN AMERICA			
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com	
NICARAGUA	00-1800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
PARAGUAY	98005420001	http://www.samsung.com	
PERU	0-800-777-08 (Only from landline)	http://www.samsung.com	
	336-8686 (From HHP & landline)		
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com	
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
URUGUAY	40543733	http://www.samsung.com	
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com	

EUROPE			
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	http://www.samsung.com	
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr (French)	
BOSNIA	051 133 1999	http://www.samsung.com	
BULGARIA	07001 33 11 , normal tariff	http://www.samsung.com	
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	http://www.samsung.com	

	EUROPE			
CYPRUS	8009 4000 only from landline (+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com		
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com		
	Samsung Electronics Czech and Sk Oasis Florenc, Sokolovská 394/17, till 8.2.2013 . From 8.2.2013: Sams Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148	180 00, Praha 8 ung Electronics Czech and		
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com		
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com		
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com/ee		
FINLAND	030-6227 515	http://www.samsung.com		
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com/fr		
GERMANY	0180 5 SAMSUNG bzw.	http://www.samsung.com		
	0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)			
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com		
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com/lv		
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com/lt		
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com		
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com		
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com		
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com		
POLAND	0 801-1SAMSUNG(172-678) * lub +48 22 607-93-33 ** * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl		

EUROPE			
PORTUGAL	808 20 - SAMSUNG (808 20 7267)	http://www.samsung.com	
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864) TOLL FREE No.	http://www.samsung.com	
SERBIA	+381 11 321 6899 (old number still active 0700 7267864)	http://www.samsung.com	
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	http://www.samsung.com	
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	http://www.samsung.com	
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com	
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch (German) http://www.samsung.com/ch_fr (French)	
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com	

	CIS	
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	http://www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC			
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com	
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com	
HONG KONG	(852) 3698 - 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese)	
		http://www.samsung.com/hk_en (English)	
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com/in	
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	http://www.samsung.com/id	
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com	
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com/my	
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com	
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) for PLDT	http://www.samsung.com/ph	
	1-800-3-SAMSUNG (726-7864) for Digitel		
	1-800-8-SAMSUNG (726-7864) for Globe		
	02-5805777		
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
TAIWAN	0800-329-999	http://www.samsung.com	
	0266-026-066		
THAILAND	1800-29-3232	http://www.samsung.com/th	
	02-689-3232		
VIETNAM	1 800 588 889	http://www.samsung.com	

	MENA	
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	http://www.samsung.com/Levant (English)

MENA		
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar
QATAR	800-2255 (800-CALL)	(Arabic) http://www.samsung.com/ae
SZ (17 (11	000 2200 (000 O/LE)	(English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
SAUDI ARABIA	9200-21230	http://www.samsung.com/sa (Arabic)
SYRIA	18252273	http://www.samsung.com/Levant (English)
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

AFRICA		
ANGOLA	91-726-7864	http://www.samsung.com
BOTSWANA	0800-726-000	http://www.samsung.com
CAMEROON	7095- 0077	http://www.samsung.com
COTE D' IVOIRE	8000 0077	http://www.samsung.com
GHANA	0800-10077	http://www.samsung.com
	0302-200077	
KENYA	0800 545 545	http://www.samsung.com
NAMIBIA	8197267864	http://www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	http://www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com
ZAMBIA	211350370	http://www.samsung.com

Responsabilidade pelo Serviço Pago (custo para os clientes)



Quando o serviço é solicitado, apesar da garantia, poderemos cobrar-lhe pela deslocação de um técnico de assistência nos seguintes casos.

Não é um defeito do produto

Limpeza, ajuste, explicação, reinstalação do produto, etc.

- Se um técnico de assistência der instruções sobre como utilizar o produto ou apenas ajustar as opções sem desmontar o produto.
- Se o defeito for provocado por factores ambientais exteriores. (Internet, antena, sinal do cabo, etc.).
- Se um produto for reinstalado ou forem ligados dispositivos adicionais após a instalação do produto pela primeira vez.
- Se um produto for reinstalado por motivos de deslocação para um local diferente ou para outra casa.
- Se o cliente solicitar instruções de utilização devido a um produto de outra empresa.
- Se o cliente solicitar instruções para utilizar a rede ou um produto de outra empresa.
- Se o cliente solicitar a instalação e a configuração de software do produto.
- Se o técnico de assistência remover/limpar pó ou objectos estranhos do interior do produto.
- Se o cliente solicitar uma instalação adicional depois de comprar um produto por telefone ou online.

Danos do produto provocados pelo cliente

Danos no produto provocados pela má utilização ou reparação errada do cliente.

Se os danos no produto foram provocados por:

- Impacto externo ou queda.
- Utilização de acessórios ou produto vendido em separado, não especificado pela Samsung.
- Reparação por alguém que não um engenheiro de uma empresa de assistência contratada ou parceira da Samsung Electronics Co., Ltd.
- Remodelação ou reparação do produto por parte do cliente.
- Utilização com a tensão incorrecta ou com ligações eléctricas não autorizadas.
- Incumprimento dos avisos "Cuidado" do Manual do utilizador.

Outros

- Se o produto falhar devido a catástrofe natural. (trovoada, incêndio, terramoto, cheias, etc.)
- Se os consumíveis estiverem gastos. (bateria, toner, luzes fluorescentes, cabeça, vibrador, luz, filtro, fita, etc.)



Se o cliente solicitar um serviço no caso de o produto não apresentar defeitos, poderá ser cobrada uma taxa de assistência. Leia o Manual do utilizador primeiro.

Eliminação Correcta

Eliminação Correcta Deste Produto (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)



(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca - apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais.

Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais.

Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios electrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

Terminologia

OSD (apresentação no ecrã)

A apresentação no ecrã (OSD) permite-lhe configurar as definições de apresentação no ecrã, para optimizar a qualidade da imagem, conforme o necessário. Permite-lhe alterar o brilho, o matiz, o tamanho e muitas outras definições, utilizando os menus que são apresentados no ecrã.

Gama

A opção Gama permite ajustar a escala de cinzentos, que representa os tons intermédios do ecrã. O ajuste do brilho afecta todo o ecrã, mas ajustar a Gama afecta apenas o brilho intermédio.

Escala de cinzentos

A escala refere-se aos níveis de intensidade das cores, que mostram a variação da mudança de cor, desde as áreas mais escuras até às áreas mais claras do ecrã. As alterações ao brilho do ecrã são expressas pela variação do preto e do branco e a escala de cinzentos refere-se à área intermédia entre o preto e o branco. Alterar a escala de cinzentos através do ajuste da Gama, altera o brilho intermédio do ecrã.

Velocidade de varrimento

A velocidade de varrimento, ou taxa de actualização, refere-se à frequência com que o ecrã é actualizado. Os dados do ecrã são transmitidos à medida que o ecrã é actualizado para apresentar a imagem, embora a actualização seja invisível ao olho humano. Ao número de actualizações do ecrã dá-se o nome de velocidade de varrimento, que é medida em Hz. Uma velocidade de varrimento de 60 Hz significa que o ecrã é actualizado 60 vezes por segundo. A velocidade de varrimento do ecrã depende do desempenho da placa gráfica do PC e do monitor.

Frequência Horizontal

Os caracteres ou as imagens apresentadas no ecrã do monitor são compostos por muitos pontos (pixéis). Os pixéis são transmitidos em linhas horizontais, que são depois organizadas verticalmente para criar uma imagem. A frequência horizontal é medida em kHz e representa o número de vezes, por segundo, que as linhas horizontais são transmitidas e apresentadas no ecrã do monitor. Uma frequência horizontal de 85 significa que as linhas horizontais que compõem uma imagem são transmitidas 85000 vezes por segundo. A frequência horizontal é indicada em 85 kHz.

Frequência Vertical

Uma imagem é composta por várias linhas horizontais. A frequência vertical é medida em Hz e representa o número de imagens que podem ser criadas por segundo pelas linhas horizontais. Uma frequência vertical de 60 significa que uma imagem é transmitida 60 vezes por segundo. A frequência vertical também é chamada de "taxa de actualização" e afecta a cintilação do ecrã.

Resolução

A resolução é o número de pixéis horizontais e verticais que formam um ecrã. Representa o nível de detalhe do ecrã.

Uma maior resolução apresenta uma maior quantidade de informações no ecrã e é capaz de efectuar várias tarefas ao mesmo tempo.

Por exemplo, uma resolução de 1920 x 1080 é composta por 1920 pixéis horizontais (resolução horizontal) e 1080 linhas verticais (resolução vertical).

Por exemplo, uma resolução de 1920 x 1200 é composta por 1920 pixéis horizontais (resolução horizontal) e 1,200 linhas verticais (resolução vertical).

Plug & Play

A função Plug & Play permite a troca automática de informações entre um monitor e o PC, criando um óptimo ambiente de visualização.

O monitor utiliza VESA DDC (a norma internacional) para executar a função Plug & Play.

Índice

A	L L	
Ajuste fino 62, 74, 88	Ligar e utilizar um PC 40	
Anexo 147		
Antes de ligar 39	M	
Azul 91	Modo PC/AV 108, 116	
	MultiScreen 125	
В		
Brilho 52, 63, 75	NI	
	N Nitialan 54 05 77	
•	Nitidez 54, 65, 77	
Contacts a Compune Internacional 147	NvprHDMI 85	
Contacte a Samsung Internacional 147		
Contraste 53, 64, 76	P	
	Peças 24, 28	
D	Perguntas e respostas 130	
Desligar Após 101, 107, 115	Postura correcta para utilizar o produto 21	
Detecção da fonte 110, 118	Poupança Eco 99, 105, 113	
Direitos de autor 10	Precauções de segurança 13	
E	R	
Eliminação Correcta 154	Reiniciar 98, 104, 112	
	Repetições Tecla 102, 109, 117	
F	Requisitos antes de contactar o centro de atendimento ao cliente da Samsung 127	
Formato Imagem 59, 70, 83	Responsabilidade pelo Serviço Pago custo para os clientes 153	
	para de diorites 100	
G		
Gama 93	S	
Geral 132, 134, 136, 138, 140	SAMSUNG MAGIC Angle 56, 67, 80	
Grosseiro 61, 73, 87	SAMSUNG MAGIC Bright 55, 66, 78	
	SAMSUNG MAGIC Upscale 58, 69, 82	
I		
Idioma 94	Т	
INFORMAÇÃO 120	Tabela do modo de sinal padrão 144	
Instalação 35	Tempo Menu 96	
	Temporizador 100, 106, 114	

Índice

Transparência 97



Verde 90

Verificar o conteúdo 22

Vermelho 89